



ŠKODA

Informační listy výrobku

01.02.2022 15:30

cs-CZ



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin PROTEUS 19" - U60



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R19 101T - J27

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35641
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W04
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R19 101T - J27

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, (+) AO
Identifikátor typu pneumatiky	14097
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/50 R19 103T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1027790
Označení rozměru pneumatiky	255/50 R19 103T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/50 R19 103T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37697
Označení rozměru pneumatiky	255/50 R19 103T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W10
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny BETRIA 21" antracitová - PJF



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny VEGA 20" - PJG



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - WS0



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37694
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1025659
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	18822
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W20
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny Trinity 7J X 18" (antracitová, leštěná) - PJM



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

ENYAQ IV

PJN - PJN



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny REGULUS 19" - PJA



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R19 101T - J27

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, (+) AO
Identifikátor typu pneumatiky	14097
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R19 101T - J27

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35641
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W04
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

ENYAQ IV

PJY - PJY



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

ENYAQ IV

PJY - PJZ



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny BETRIA 21" antracitová - P JL



ŠKODA

Pirelli - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37695
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	19111
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	28355
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny VEGA 20" - PJH



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37694
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1025659
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	18822
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W20
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny 8,5J x 21 vpředu, s 9J x 21
vzadu - PJR



ŠKODA

Pirelli - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37695
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	19111
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	28355
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny 8,5J x 21 vpředu, s 9J x 21
vzadu - PJP



ŠKODA

Pirelli - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37695
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	19111
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	28355
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny Neptune 20" (antracitová) -
PJX



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37694
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1025659
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	18822
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W20
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny REGULUS 19" - PJB



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/50 R19 103T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1027790
Označení rozměru pneumatiky	255/50 R19 103T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/50 R19 103T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37697
Označení rozměru pneumatiky	255/50 R19 103T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W10
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R19 101T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35641
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W04
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R19 101T - 80S

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, (+) AO
Identifikátor typu pneumatiky	14097
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R19 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehké slitiny Neptune 20" (antracitová) - PJ8



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37694
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1025659
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	18822
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W20
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - CQ0



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - J29

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin BETRIA 21" - PJT



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - J30

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - 44L



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1025659
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	18822
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W20
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/45 R20 101T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37694
Označení rozměru pneumatiky	255/45 R20 101T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Ventus S1 evo3 ev - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus S1 evo3 ev
Název profilu	Ventus S1 evo3 ev (K127E)
Identifikátor typu pneumatiky	1024773
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W17
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14095
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/50 R20 100T - 80U

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35643
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R20 100T
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W08
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin BETRIA 21" - PJU



ŠKODA

Pirelli - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	35644
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	28355
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	19111
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R21 101T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco, B-Seal, (+), AO
Identifikátor typu pneumatiky	14107
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R21 101T XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1990-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 255/40 R21 102T XL - 80V

ENYQA IV

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	37695
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R21 102T XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Ocelová kola s kryty kol Tecton 6J x 16 - C5N



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - WAB



ŠKODA

Michelin - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	131509
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358489
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W13
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	545834
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - P06



ŠKODA

Michelin - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	131509
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358489
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W13
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	545834
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13264
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546287
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	941957
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W25
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92 V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92 V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Alaris 6J x 16" - P04



ŠKODA

Michelin - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	131509
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358489
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W13
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	545834
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Hoedus Aero 6J x 16" (černá, leštěná) - P08



ŠKODA

Michelin - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	131509
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358489
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W13
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91H - H0R

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	545834
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13264
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546287
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	941957
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W25
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92 V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92 V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Stratos 6,5J x 17" - PJP



ŠKODA

NEXEN - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N Fera SU1
Identifikátor typu pneumatiky	FALK
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2025-W01



ŠKODA

GOODYEAR - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546233
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13650
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny 6,5 x 17" ET40 "Propus Aero"
- P16



ŠKODA

NEXEN - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N Fera SU1
Identifikátor typu pneumatiky	FALK
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2025-W01



ŠKODA

GOODYEAR - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546233
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13650
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Propus Aero 6,5J x 17" - P18



ŠKODA

NEXEN - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N Fera SU1
Identifikátor typu pneumatiky	FALK
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2025-W01



ŠKODA

GOODYEAR - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546233
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13650
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Volans 6,5J x 17" - P14



ŠKODA

NEXEN - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N Fera SU1
Identifikátor typu pneumatiky	FALK
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2025-W01



ŠKODA

GOODYEAR - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546233
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13650
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - CF1



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	577215
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 205/55 R16 91V - HX3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005, AO
Identifikátor typu pneumatiky	13233
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" - PJW



ŠKODA

GOODYEAR - 205/45R18 90 V XL - J60

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	545836
Označení rozměru pneumatiky	205/45R18 90 V XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7J x 18" (černá, leštěná) - PJV



ŠKODA

GOODYEAR - 205/45R18 90 V XL - J60

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	545836
Označení rozměru pneumatiky	205/45R18 90 V XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Volans 6,5J x 17" - C9C



ŠKODA

Bridgestone - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13650
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

NEXEN - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N Fera SU1
Identifikátor typu pneumatiky	FALK
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2025-W01



ŠKODA

GOODYEAR - 205/50 R17 89V - J59

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546233
Označení rozměru pneumatiky	205/50 R17 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" (design Monte Carlo) - PJY



ŠKODA

GOODYEAR - 205/45R18 90 V XL - J60

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	545836
Označení rozměru pneumatiky	205/45R18 90 V XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Ocelová kola s kryty kol Tecton 6J x 16 - CY0



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92 V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92 V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Braga 6,5J x 17" - P12



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - P03



ŠKODA

Bridgestone - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13264
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546287
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/60 R16 92H - Q14

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 4 E
Identifikátor typu pneumatiky	941957
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W25
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92 V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92 V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - CV2



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92 V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92 V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7J x 18" (černá, leštěná) - PJ1



ŠKODA

GOODYEAR - 215/45 R18 89V - H9F

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546289
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R18 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" - PJ2



ŠKODA

GOODYEAR - 215/45 R18 89V - H9F

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546289
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R18 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Crater 7J x 18" - PJ3



ŠKODA

GOODYEAR - 215/45 R18 89V - H9F

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546289
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R18 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Braga 6,5J x 17" - C1C



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546612
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	069790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Crater 7J x 18" (antracitová, leštěná) - PJZ



ŠKODA

GOODYEAR - 215/45 R18 89V - H9F

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546289
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R18 89V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



SCALA/KAMIQ

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" (design Monte Carlo) - PJ4



ŠKODA

GOODYEAR - 215/45 R18 89V - H9F

SCALA/KAMIQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	546289
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R18 89V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Ocelová kola Tekton 16" - CZ0



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - WC5



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - PJ1



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - WC6



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Twister 16" - C5X



ŠKODA

Kumho - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	PS71
Identifikátor typu pneumatiky	2267663
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/60 R16 92V - HA3

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546288
Označení rozměru pneumatiky	205/60 R16 92V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W22
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - PJ3



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	582740
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	69790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Rotare 17" - PJ2



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	582740
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	69790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Rotare 17" - C6U



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547363
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227356250
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	582740
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	69790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7,5J x 18" (černá, leštěná) - PJ4



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Perseus 7,5J x 18"
(antracitová, leštěná) - PJ6



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Perseus 18" - PJ5



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Becrux 7,5J x 19" (leštěná) - PJ7



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Becrux 7,5J x 19"
(antracitová, leštěná) - PJ8



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - C7J



ŠKODA

Michelin - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	69790
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	582740
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Continental - 205/55 R17 91V - HS6

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358161
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547363
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227356250
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - PX3



ŠKODA

Pirelli - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227356250
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 205/55 R17 91V - H9E

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547363
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R17 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Taurus 19" (černá, leštěná) -
PJN



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Comet 18" - CF4



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45R18 91Y - HE2

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 SUPERSPORT
Identifikátor typu pneumatiky	546338
Označení rozměru pneumatiky	225/45R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HE2

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13008
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W03
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Altair 19" - P JL



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 SUPERSPORT
Identifikátor typu pneumatiky	546334
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S005
Identifikátor typu pneumatiky	13013
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W03
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Altair 7,5J x 19" (leštěná) -
PJK



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 SUPERSPORT
Identifikátor typu pneumatiky	546334
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S005
Identifikátor typu pneumatiky	13013
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W03
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Comet 7,5J x 18"(černá, leštěná) - PJG



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45R18 91Y - HE2

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 SUPERSPORT
Identifikátor typu pneumatiky	546338
Označení rozměru pneumatiky	225/45R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HE2

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13008
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W03
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Braga 18" - CF9



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Manaslu 7,5J x 19"
(antracitová, leštěná) - PJM



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Braga 7,5J x 18" (antracitová, leštěná) - PJJ



ŠKODA

GOODYEAR - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546337
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322125
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R18 91Y - HC8

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13007
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R18 91Y
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



OCTAVIA

Kola z lehké slitiny Altair 19" - CW6



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S005
Identifikátor typu pneumatiky	13013
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W03
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H3C

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 SUPERSPORT
Identifikátor typu pneumatiky	546334
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	546333
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Pirelli - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227322149
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - H2S

OCTAVIA

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13012
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Ocelová kola 5,5J x 15" s celoplošnými kryty kol
- 40l



ŠKODA

Continental - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358474
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546607
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Kumho - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	ES31
Identifikátor typu pneumatiky	2259623
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W34
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Rotare AERO stříbrná 5,5J x
15 - PJ2



ŠKODA

Kumho - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	ES31
Identifikátor typu pneumatiky	2259623
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W34
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546607
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358474
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Rotare Aero 5,5J x 15" (černá)
- PJ3



ŠKODA

Kumho - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	ES31
Identifikátor typu pneumatiky	2259623
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W34
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546607
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358474
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny 6J x 16 - PJ4



ŠKODA

Continental - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358162
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W44
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546884
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 195/55 R16 91V XL - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13946
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Proxima 6J x 16" (černá, černé Aero kryty) - PJ5



ŠKODA

Continental - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358162
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W44
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546884
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 195/55 R16 91V XL - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13946
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Proxima 6J x 16" (šedá, černé
Aero kryty) - PJ6



ŠKODA

Continental - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358162
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W44
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546884
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 195/55 R16 91V XL - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13946
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Rotare AERO stříbrná 5,5J x
15 - 42Z



ŠKODA

GOODYEAR - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546607
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W45
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358474
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Kumho - 185/65 R15 88H - J90

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Kumho
Název profilu	ES31
Identifikátor typu pneumatiky	2259623
Označení rozměru pneumatiky	185/65 R15 88H
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W34
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (stříbrná,
černé Aero kryty) - PX7



ŠKODA

Michelin - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 Extra Load
Identifikátor typu pneumatiky	836741
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2015-W53
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	27613
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0357344
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Nexen - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Nexen
Název profilu	N'Blue HD Plus
Identifikátor typu pneumatiky	DDKE
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W27
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (černá,
černé Aero kryty) - PX8



ŠKODA

Michelin - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 Extra Load
Identifikátor typu pneumatiky	836741
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2015-W53
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	27613
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0357344
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Nexen - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Nexen
Název profilu	N'Blue HD Plus
Identifikátor typu pneumatiky	DDKE
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W27
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (šedá, černé
Aero kryty) - PX9



ŠKODA

Michelin - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 Extra Load
Identifikátor typu pneumatiky	836741
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2015-W53
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/45 R17 91W XL - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	27613
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W26
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0357344
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Nexen - 215/45 R17 91W - I10

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Nexen
Název profilu	N'Blue HD Plus
Identifikátor typu pneumatiky	DDKE
Označení rozměru pneumatiky	215/45 R17 91W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W27
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny Libra černá, leštěná 7J x 18" - PJF



ŠKODA

Continental - 215/40 R18 89W - I11

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0357345
Označení rozměru pneumatiky	215/40 R18 89W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W18
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



FABIA NEW

Kola z lehké slitiny 6J x 16 - V38



ŠKODA

GOODYEAR - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	546884
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 195/55 R16 91V - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358162
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W44
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 195/55 R16 91V XL - J91

FABIA NEW

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza Eco
Identifikátor typu pneumatiky	13946
Označení rozměru pneumatiky	195/55 R16 91V XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

SUPERB

Kola z lehké slitiny "DRAKON" 6,5Jx17"
anthracitové leštěné - F89



ŠKODA

Michelin - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	374250
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Falken - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Falken
Název profilu	ZIEX ZE914A Ecorun
Identifikátor typu pneumatiky	325352
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	67 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Premium Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0356650
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/55R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227232370
Označení rozměru pneumatiky	215/55R17 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W02
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

17" kola z lehké slitiny Triton - PX1



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	374250
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

17" kola z lehké slitiny Stratos - PX2



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	374250
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

18" kola z lehké slitiny Zenith - PX4



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



SUPERB

18" kola z lehké slitiny Antares - PXB



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



ŠKODA

SUPERB

Kola z lehké slitiny "VELA" 8J x 18" s Aero kryty -
PXG



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Canopus - PCE



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

16" kola z lehké slitiny Orion - F86



ŠKODA

Continental - 215/60 R16 95V - J84

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358149
Označení rozměru pneumatiky	215/60 R16 95V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W37
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

SUPERB

Kola z lehké slitiny "DRAKON" 6,5Jx17"
anthracitové leštěné - PXY



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/55 R17 94V - J85

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	Primacy 4 S1
Identifikátor typu pneumatiky	374250
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W40
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

SUPERB

19" kola z lehké slitiny Vega Aero, černá leštěná -
PCC



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Canopus, černá - PCF



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

18" kola z lehké slitiny Zenith - WC3



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

17" kola z lehké slitiny Triton - PJ1



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Premium Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0356650
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Falken - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Falken
Název profilu	ZIEX ZE914A Ecorun
Identifikátor typu pneumatiky	325352
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	67 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/55R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227232370
Označení rozměru pneumatiky	215/55R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W02
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

17" kola z lehké slitiny Stratos - C6U



ŠKODA

Falken - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Falken
Název profilu	ZIEX ZE914A Ecorun
Identifikátor typu pneumatiky	325352
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	67 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Premium Contact 5
Identifikátor typu pneumatiky	0356650
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W38
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 215/55R17 94W - H5C

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227232370
Označení rozměru pneumatiky	215/55R17 94W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W02
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

18" kola z lehké slitiny Propus Aero, černé
leštěné - U16



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Trinity, antracitová - PJ8



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Trinity Premium, vysoce
leštěná - PKM



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

SUPERB

Kola z lehké slitiny "VELA" 8J x 18" s Aero kryty -
41V



ŠKODA

Bridgestone - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	18669
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W42
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/45 R18 94W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358141
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W28
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45 R18 94 W - J96

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R18 94 W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Vega, antracitová - PJU



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Supernova, černá - PJZ



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



SUPERB

18" kola z lehké slitiny Braga - C1M



ŠKODA

GOODYEAR - 235/45R18 94 W - J86

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3
Identifikátor typu pneumatiky	548993
Označení rozměru pneumatiky	235/45R18 94 W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2024-W01



SUPERB

19" kola z lehké slitiny Manaslu, antracitová
leštěná - PCD



ŠKODA

Bridgestone - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Potenza S001
Identifikátor typu pneumatiky	7271
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W39
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/40 R19 96W XL - HI9

SUPERB

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227244007
Označení rozměru pneumatiky	235/40 R19 96W XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2014-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Disk z lehké slitiny Mitykas 7J x 17" - C2G



ŠKODA

Ventus Prime 3 X - 215/65 R17 99V - J93

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Ventus Prime 3 X
Název profilu	Ventus Prime 3 X (K125A)
Identifikátor typu pneumatiky	1024355
Označení rozměru pneumatiky	215/65 R17 99V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	67 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W44
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/65 R17 99V - H81

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3
Identifikátor typu pneumatiky	817725
Označení rozměru pneumatiky	215/65 R17 99V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W05
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

NEXEN - 215/65 R17 99V - H81

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	NEXEN
Název profilu	N'Fera RU1
Identifikátor typu pneumatiky	DCFF
Označení rozměru pneumatiky	215/65 R17 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W14
Datum konce výroby typu pneumatiky	2023-W44



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Askella 7J x 18" (antracitová, leštěná) - PJQ



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza ECO
Identifikátor typu pneumatiky	18667
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W47
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358233
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	8019227383010
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W48
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Disk z lehké slitiny Elbrus 7J x 18" - PJK



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza ECO
Identifikátor typu pneumatiky	18667
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W47
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358233
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	8019227383010
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W48
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Trinity 7J x 18" (leštěná) - P JL



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza ECO
Identifikátor typu pneumatiky	18667
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W47
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358233
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	8019227383010
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W48
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Disk z lehké slitiny Elbrus 7J x 18" - C3P



ŠKODA

Pirelli - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Scorpion
Identifikátor typu pneumatiky	8019227383010
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W48
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza ECO
Identifikátor typu pneumatiky	18667
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W47
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 235/55 R18 100V - J94

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358233
Označení rozměru pneumatiky	235/55 R18 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W30
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Cursa 7,5J x 19" (antracitová, leštěná) - PJT



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé
matné Aero kryty) - PJV



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé
matné Aero kryty) - PJW



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé
matné Aero kryty) - PJX



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Triglav 7J x 19" (leštěná) - PJ5



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Triglav 7J x 19" (černá, leštěná) - PJ7



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehkých slitin 7J x 19 "SIRIUS" A ntracit -
V72



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Merope 8J x 20" (antracitová, leštěná) - PJU



ŠKODA

Continental - 235/45 R20 100V - H90

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5 SUV
Identifikátor typu pneumatiky	0311885
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R20 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehkých slitin 7J x 19 "TRIGLAV" Antracit -
43K



ŠKODA

Hankook - 235/50 R19 99V - H88

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Hankook
Název profilu	Ventus S1 evo2 SUV (K117A)
Identifikátor typu pneumatiky	1028490
Označení rozměru pneumatiky	235/50 R19 99V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Vega 8J x 20" (antracitová, leštěná) - PJS



ŠKODA

Continental - 235/45 R20 100V - H90

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5 SUV
Identifikátor typu pneumatiky	0311885
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R20 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny 8J x 20 - 53V



ŠKODA

Continental - 235/45 R20 100V - H90

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5 SUV
Identifikátor typu pneumatiky	0311885
Označení rozměru pneumatiky	235/45 R20 100V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W35
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KODIAQ

Kola z lehké slitiny Ignite 8,5J x 20" (antracitová, leštěná) - PJR



ŠKODA

Continental - 255/40 R20 101V - H1T

KODIAQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Sport Contact 5 SUV
Identifikátor typu pneumatiky	0312875
Označení rozměru pneumatiky	255/40 R20 101V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	73 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2021-W21
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - U75



ŠKODA

Bridgestone - 215/60 R16 95V - J84

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13951
Označení rozměru pneumatiky	215/60 R16 95V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/60 R16 95V - J84

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	358149
Označení rozměru pneumatiky	215/60 R16 95V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W36
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 205/55 R16 91H - J84

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Rundreifen
Identifikátor typu pneumatiky	Continummer
Označení rozměru pneumatiky	205/55 R16 91H
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	120 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	1969-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	1969-W01



KAROQ

SCUTUS 17" - aero kryty černé matné - PU0



ŠKODA

Bridgestone - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13952
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94 V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94 V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Giti - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Giti
Název profilu	Synergy H2
Identifikátor typu pneumatiky	A3671
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55R17 97V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



KAROQ

SCUTUS 17" (antracitová, leštěná) - aero kryty
černé matné - PU1



ŠKODA

Bridgestone - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13952
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94 V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94 V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Giti - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Giti
Název profilu	Synergy H2
Identifikátor typu pneumatiky	A3671
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55R17 97V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



KAROQ

SCUTUS 17" - aero kryty černé matné - U47



ŠKODA

Continental - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Continental
Název profilu	Eco Contact 6
Identifikátor typu pneumatiky	0358217
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W41
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	13952
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W43
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

GOODYEAR - 215/55 R17 94 V - J85

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EFFICIENTGRIP PERFORMANCE
Identifikátor typu pneumatiky	547003
Označení rozměru pneumatiky	215/55 R17 94 V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2018-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2026-W53



ŠKODA

Giti - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Giti
Název profilu	Synergy H2
Identifikátor typu pneumatiky	A3671
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	69 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55 R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55 R17 97V
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

GOODYEAR - 225/55R17 97V - 80P

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548579
Označení rozměru pneumatiky	225/55R17 97V
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	A
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



KAROQ

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV0



ŠKODA

Bridgestone - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T001
Identifikátor typu pneumatiky	13878
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W51
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 AO1
Identifikátor typu pneumatiky	409539
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W29
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	17643
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W15
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548580
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

Pirelli - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227362770
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W07
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV1



ŠKODA

Bridgestone - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T001
Identifikátor typu pneumatiky	13878
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W51
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 AO1
Identifikátor typu pneumatiky	409539
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W29
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	17643
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W15
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548580
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

Pirelli - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227362770
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W07
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV2



ŠKODA

Bridgestone - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T001
Identifikátor typu pneumatiky	13878
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W51
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 AO1
Identifikátor typu pneumatiky	409539
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W29
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	17643
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W15
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548580
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

Pirelli - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227362770
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W07
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

MIRAN 18" (černá, leštěná) - PV3



ŠKODA

Bridgestone - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T001
Identifikátor typu pneumatiky	13878
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W51
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 AO1
Identifikátor typu pneumatiky	409539
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W29
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	17643
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W15
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548580
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

Pirelli - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227362770
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W07
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

KAROQ

Kola z lehké slitiny PROCYON 7J x 18" s aero
kryty - C3I



ŠKODA

Bridgestone - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T001
Identifikátor typu pneumatiky	13878
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W51
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Michelin - 215/50 R18 92W - Q46

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Michelin
Název profilu	PRIMACY 3 AO1
Identifikátor typu pneumatiky	409539
Označení rozměru pneumatiky	215/50 R18 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	A
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	68 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2016-W29
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

GOODYEAR - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	GOODYEAR
Název profilu	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5
Identifikátor typu pneumatiky	548580
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W01
Datum konce výroby typu pneumatiky	2027-W52



ŠKODA

Pirelli - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Pirelli
Název profilu	Cinturato P7
Identifikátor typu pneumatiky	8019227362770
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	70 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W07
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/50 R18 95W - 80Q

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	17643
Označení rozměru pneumatiky	225/50 R18 95W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2020-W15
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY0



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

KAROQ

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY1



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



KAROQ

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY2



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přílnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

KAROQ

**SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero
kryty černé matné - PY3**



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

KAROQ

SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero
kryty černé matné - PY4



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třidu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třidu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třidu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

KAROQ

**SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero
kryty černé matné - PY5**



ŠKODA

Bridgestone - 225/40 R19 93Y XL - I18

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Turanza T005
Identifikátor typu pneumatiky	14150
Označení rozměru pneumatiky	225/40 R19 93Y XL
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	B
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	A
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	72 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2019-W09
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

Bridgestone - 225/45 R19 92W - I79

KAROQ

Informační list produktu

Nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/740

Obchodní firmu nebo ochrannou známku dodavatele	Bridgestone
Název profilu	Dueler H/P Sport
Identifikátor typu pneumatiky	9775
Označení rozměru pneumatiky	225/45 R19 92W
Třídu palivové účinnosti pneumatiky	C
Třídu přilnavosti pneumatiky za mokra	B
Třídu vnějšího hluku odvalování	B
Hodnotu vnějšího hluku odvalování	71 dB(A)
Pneumatiku pro použití za náročných sněhových podmínek	Ne
Pneumatiku pro jízdu na ledu	Ne
Datum zahájení výroby typu pneumatiky	2017-W31
Datum konce výroby typu pneumatiky	-



ŠKODA

REJSTŘÍK



ŠKODA

ENYAQ IV

Kola z lehkých slitin PROTEUS 19" - U60 - 2

235/55 R19 101T

Pirelli - 3

Bridgestone - 4

255/50 R19 103T

Ventus S1 evo3 ev - 5

Pirelli - 6

Kola z lehké slitiny BETRIA 21" antracitová - PJF - 7

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 8

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 9

Kola z lehké slitiny VEGA 20" - PJG - 10

235/50 R20 100T

Pirelli - 11

Bridgestone - 12

Ventus S1 evo3 ev - 13

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - WS0 - 14

235/50 R20 100T

Pirelli - 15

Bridgestone - 16

Ventus S1 evo3 ev - 17

255/45 R20 101T

Pirelli - 18

Ventus S1 evo3 ev - 19

Bridgestone - 20

Kola z lehké slitiny Trinity 7J X 18" (antracitová, leštěná) - PJM - 21

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 22

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 23

PJN - PJN - 24

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 25

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 26



ŠKODA

Kola z lehké slitiny REGULUS 19" - PJA - 27

235/55 R19 101T

Bridgestone - 28

Pirelli - 29

PJY - PJY - 30

235/50 R20 100T

Pirelli - 31

Bridgestone - 32

Ventus S1 evo3 ev - 33

PJY - PJZ - 34

235/50 R20 100T

Pirelli - 35

Bridgestone - 36

Ventus S1 evo3 ev - 37

Kola z lehké slitiny BETRIA 21" antracitová - PJL - 38

255/40 R21 102T XL

Pirelli - 39

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 40

255/40 R21 102T XL

Bridgestone - 41

Bridgestone - 42

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 43

Kola z lehké slitiny VEGA 20" - PJH - 44

235/50 R20 100T

Ventus S1 evo3 ev - 45

Bridgestone - 46

Pirelli - 47

255/45 R20 101T

Pirelli - 48

Ventus S1 evo3 ev - 49

Bridgestone - 50

Kola z lehké slitiny 8,5J x 21 vpředu, s 9J x 21 vzadu - PJR - 51

255/40 R21 102T XL

Pirelli - 52

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 53

255/40 R21 102T XL

Bridgestone - 54

Bridgestone - 55

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 56



ŠKODA

Kola z lehké slitiny 8,5J x 21 vpředu, s 9J x 21 vzadu - PJP - 57

255/40 R21 102T XL

Pirelli - 58

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 59

255/40 R21 102T XL

Bridgestone - 60

Bridgestone - 61

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 62

Kola z lehké slitiny Neptune 20" (antracitová) - PJX - 63

235/50 R20 100T

Ventus S1 evo3 ev - 64

Bridgestone - 65

Pirelli - 66

255/45 R20 101T

Pirelli - 67

Ventus S1 evo3 ev - 68

Bridgestone - 69

Kola z lehké slitiny REGULUS 19" - PJB - 70

255/50 R19 103T

Ventus S1 evo3 ev - 71

Pirelli - 72

235/55 R19 101T

Pirelli - 73

Bridgestone - 74

Kola z lehké slitiny Neptune 20" (antracitová) - PJ8 - 75

235/50 R20 100T

Ventus S1 evo3 ev - 76

Bridgestone - 77

Pirelli - 78

255/45 R20 101T

Pirelli - 79

Ventus S1 evo3 ev - 80

Bridgestone - 81

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - CQ0 - 82

235/50 R20 100T

Bridgestone - 83

Pirelli - 84

Ventus S1 evo3 ev - 85



ŠKODA

Kola z lehkých slitin BETRIA 21" - PJT - 86

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 87

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 88

Kola z lehkých slitin VEGA 20" - 44L - 89

255/45 R20 101T

Ventus S1 evo3 ev - 90

Bridgestone - 91

Pirelli - 92

235/50 R20 100T

Ventus S1 evo3 ev - 93

Bridgestone - 94

Pirelli - 95

Kola z lehkých slitin BETRIA 21" - PJU - 96

235/45 R21 101T XL

Pirelli - 97

255/40 R21 102T XL

Bridgestone - 98

Bridgestone - 99

235/45 R21 101T XL

Bridgestone - 100

255/40 R21 102T XL

Pirelli - 101



ŠKODA

SCALA/KAMIQ

Ocelová kola s kryty kol Tecton 6J x 16 - C5N - 102

205/55 R16 91V

Bridgestone - 103

GOODYEAR - 104

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - WAB - 105

205/55 R16 91H

Michelin - 106

Continental - 107

GOODYEAR - 108

205/55 R16 91V

GOODYEAR - 109

Bridgestone - 110

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - P06 - 111

205/55 R16 91H

Michelin - 112

Continental - 113

GOODYEAR - 114

205/55 R16 91V

GOODYEAR - 115

Bridgestone - 116

205/60 R16 92H

Bridgestone - 117

GOODYEAR - 118

Michelin - 119

205/60 R16 92V

Kumho - 120

205/60 R16 92 V

GOODYEAR - 121

Kola z lehké slitiny Alaris 6J x 16" - P04 - 122

205/55 R16 91H

Michelin - 123

Continental - 124

GOODYEAR - 125

205/55 R16 91V

GOODYEAR - 126

Bridgestone - 127



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Hoedus Aero 6J x 16" (černá, leštěná) - P08 - 128

205/55 R16 91H

Michelin - 129
Continental - 130
GOODYEAR - 131

205/55 R16 91V

GOODYEAR - 132
Bridgestone - 133

205/60 R16 92H

Bridgestone - 134
GOODYEAR - 135
Michelin - 136

205/60 R16 92V

Kumho - 137

205/60 R16 92 V

GOODYEAR - 138

Kola z lehké slitiny Stratos 6,5J x 17" - PJP - 139

205/50 R17 89V

NEXEN - 140
GOODYEAR - 141
Bridgestone - 142

Kola z lehké slitiny 6,5 x 17" ET40 "Propus Aero" - P16 - 143

205/50 R17 89V

NEXEN - 144
GOODYEAR - 145
Bridgestone - 146

205/55 R17 91V

Michelin - 147
GOODYEAR - 148
Continental - 149

Kola z lehké slitiny Propus Aero 6,5J x 17" - P18 - 150

205/50 R17 89V

NEXEN - 151
GOODYEAR - 152
Bridgestone - 153

205/55 R17 91V

Michelin - 154
GOODYEAR - 155
Continental - 156



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Volans 6,5J x 17" - P14 - 157

205/50 R17 89V

NEXEN - 158

GOODYEAR - 159

Bridgestone - 160

205/55 R17 91V

Michelin - 161

GOODYEAR - 162

Continental - 163

Kola z lehké slitiny Orion 6J x 16" - CF1 - 164

205/55 R16 91V

GOODYEAR - 165

Bridgestone - 166

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" - PJW - 167

205/45R18 90 V XL

GOODYEAR - 168

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7J x 18" (černá, leštěná) - PJV - 169

205/45R18 90 V XL

GOODYEAR - 170

Kola z lehké slitiny Volans 6,5J x 17" - C9C - 171

205/50 R17 89V

Bridgestone - 172

NEXEN - 173

GOODYEAR - 174

205/55 R17 91V

GOODYEAR - 175

Michelin - 176

Continental - 177

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" (design Monte Carlo) - PJY - 178

205/45R18 90 V XL

GOODYEAR - 179

Ocelová kola s kryty kol Tecton 6J x 16 - CY0 - 180

205/60 R16 92V

Kumho - 181

205/60 R16 92 V

GOODYEAR - 182



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Braga 6,5J x 17" - P12 - 183

205/55 R17 91V

Michelin - 184
GOODYEAR - 185
Continental - 186

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - P03 - 187

205/60 R16 92H

Bridgestone - 188
GOODYEAR - 189
Michelin - 190

205/60 R16 92V

Kumho - 191

205/60 R16 92 V

GOODYEAR - 192

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - CV2 - 193

205/60 R16 92 V

GOODYEAR - 194

205/60 R16 92V

Kumho - 195

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7J x 18" (černá, leštěná) - PJ1 - 196

215/45 R18 89V

GOODYEAR - 197

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" - PJ2 - 198

215/45 R18 89V

GOODYEAR - 199

Kola z lehké slitiny Crater 7J x 18" - PJ3 - 200

215/45 R18 89V

GOODYEAR - 201

Kola z lehké slitiny Braga 6,5J x 17" - C1C - 202

205/55 R17 91V

GOODYEAR - 203
Continental - 204
Michelin - 205

Kola z lehké slitiny Crater 7J x 18" (antracitová, leštěná) - PJZ - 206

215/45 R18 89V

GOODYEAR - 207



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Vega 7J x 18" (design Monte Carlo) - PJ4 - 208

215/45 R18 89V

GOODYEAR - 209



ŠKODA

OCTAVIA

Ocelová kola Tekton 16" - CZ0 - 210

205/60 R16 92V

GOODYEAR - 211

Kumho - 212

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - WC5 - 213

205/60 R16 92V

GOODYEAR - 214

Kumho - 215

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - PJ1 - 216

205/60 R16 92V

GOODYEAR - 217

Kumho - 218

Kola z lehké slitiny Velorum 6,5J x 16" - WC6 - 219

205/60 R16 92V

GOODYEAR - 220

Kumho - 221

Kola z lehké slitiny Twister 16" - C5X - 222

205/60 R16 92V

Kumho - 223

GOODYEAR - 224

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - PJ3 - 225

205/55 R17 91V

Continental - 226

GOODYEAR - 227

Michelin - 228

Kola z lehké slitiny Rotare 17" - PJ2 - 229

205/55 R17 91V

Continental - 230

GOODYEAR - 231

Michelin - 232

Kola z lehké slitiny Rotare 17" - C6U - 233

205/55 R17 91V

GOODYEAR - 234

Pirelli - 235

Continental - 236

GOODYEAR - 237

Michelin - 238



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Vega Aero 7,5J x 18" (černá, leštěná) - PJ4 - 239

225/45 R18 91Y

Bridgestone - 240

GOODYEAR - 241

Pirelli - 242

Kola z lehké slitiny Perseus 7,5J x 18" (antracitová, leštěná) - PJ6 - 243

225/45 R18 91Y

Bridgestone - 244

GOODYEAR - 245

Pirelli - 246

Kola z lehké slitiny Perseus 18" - PJ5 - 247

225/45 R18 91Y

Bridgestone - 248

GOODYEAR - 249

Pirelli - 250

Kola z lehké slitiny Becrux 7,5J x 19" (leštěná) - PJ7 - 251

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 252

Pirelli - 253

GOODYEAR - 254

Kola z lehké slitiny Becrux 7,5J x 19" (antracitová, leštěná) - PJ8 - 255

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 256

Pirelli - 257

GOODYEAR - 258

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - C7J - 259

205/55 R17 91V

Michelin - 260

GOODYEAR - 261

Continental - 262

GOODYEAR - 263

Pirelli - 264

Kola z lehké slitiny Pulsar Aero 17" - PX3 - 265

205/55 R17 91V

Pirelli - 266

GOODYEAR - 267



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Taurus 19" (černá, leštěná) - PJN - 268

225/40 R19 93Y XL

Pirelli - 269

GOODYEAR - 270

Bridgestone - 271

Kola z lehké slitiny Comet 18" - CF4 - 272

225/45R18 91Y

GOODYEAR - 273

225/45 R18 91Y

Bridgestone - 274

Bridgestone - 275

Pirelli - 276

GOODYEAR - 277

Kola z lehké slitiny Altair 19" - PJL - 278

225/40 R19 93Y XL

GOODYEAR - 279

Bridgestone - 280

Bridgestone - 281

GOODYEAR - 282

Pirelli - 283

Kola z lehké slitiny Altair 7,5J x 19" (leštěná) - PJK - 284

225/40 R19 93Y XL

GOODYEAR - 285

Bridgestone - 286

Bridgestone - 287

GOODYEAR - 288

Pirelli - 289

Kola z lehké slitiny Comet 7,5J x 18"(černá, leštěná) - PJG - 290

225/45R18 91Y

GOODYEAR - 291

225/45 R18 91Y

Bridgestone - 292

Bridgestone - 293

GOODYEAR - 294

Pirelli - 295

Kola z lehké slitiny Braga 18" - CF9 - 296

225/45 R18 91Y

Pirelli - 297

GOODYEAR - 298

Bridgestone - 299



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Manaslu 7,5J x 19" (antracitová, leštěná) - PJM - 300

225/40 R19 93Y XL

Pirelli - 301

Bridgestone - 302

GOODYEAR - 303

Kola z lehké slitiny Braga 7,5J x 18" (antracitová, leštěná) - PJJ - 304

225/45 R18 91Y

GOODYEAR - 305

Pirelli - 306

Bridgestone - 307

Kola z lehké slitiny Altair 19" - CW6 - 308

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 309

GOODYEAR - 310

GOODYEAR - 311

Pirelli - 312

Bridgestone - 313



ŠKODA

FABIA NEW

Ocelová kola 5,5J x 15" s celoplošnými kryty kol - 40I - 314

185/65 R15 88H

Continental - 315
GOODYEAR - 316
Kumho - 317

Kola z lehké slitiny Rotare AERO stříbrná 5,5J x 15 - PJ2 - 318

185/65 R15 88H

Kumho - 319
GOODYEAR - 320
Continental - 321

Kola z lehké slitiny Rotare Aero 5,5J x 15" (černá) - PJ3 - 322

185/65 R15 88H

Kumho - 323
GOODYEAR - 324
Continental - 325

Kola z lehké slitiny 6J x 16 - PJ4 - 326

195/55 R16 91V

Continental - 327
GOODYEAR - 328

195/55 R16 91V XL

Bridgestone - 329

Kola z lehké slitiny Proxima 6J x 16" (černá, černé Aero kryty) - PJ5 - 330

195/55 R16 91V

Continental - 331
GOODYEAR - 332

195/55 R16 91V XL

Bridgestone - 333

Kola z lehké slitiny Proxima 6J x 16" (šedá, černé Aero kryty) - PJ6 - 334

195/55 R16 91V

Continental - 335
GOODYEAR - 336

195/55 R16 91V XL

Bridgestone - 337

Kola z lehké slitiny Rotare AERO stříbrná 5,5J x 15 - 42Z - 338

185/65 R15 88H

GOODYEAR - 339
Continental - 340
Kumho - 341



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (stříbrná, černé Aero kryty) - PX7 - 342

215/45 R17 91W XL

Michelin - 343

Pirelli - 344

215/45 R17 91W

Continental - 345

Nexen - 346

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (černá, černé Aero kryty) - PX8 - 347

215/45 R17 91W XL

Michelin - 348

Pirelli - 349

215/45 R17 91W

Continental - 350

Nexen - 351

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 17" (šedá, černé Aero kryty) - PX9 - 352

215/45 R17 91W XL

Michelin - 353

Pirelli - 354

215/45 R17 91W

Continental - 355

Nexen - 356

Kola z lehké slitiny Libra černá, leštěná 7J x 18" - PJF - 357

215/40 R18 89W

Continental - 358

Kola z lehké slitiny 6J x 16 - V38 - 359

195/55 R16 91V

GOODYEAR - 360

Continental - 361

195/55 R16 91V XL

Bridgestone - 362



ŠKODA

SUPERB

Kola z lehké slitiny "DRAKON" 6,5Jx17" anthracitové leštěné - F89 - 363

215/55 R17 94V

Michelin - 364

Continental - 365

215/55 R17 94W

Falken - 366

Continental - 367

215/55R17 94W

Pirelli - 368

17" kola z lehké slitiny Triton - PX1 - 369

215/55 R17 94V

Continental - 370

Michelin - 371

17" kola z lehké slitiny Stratos - PX2 - 372

215/55 R17 94V

Continental - 373

Michelin - 374

18" kola z lehké slitiny Zenith - PX4 - 375

235/45 R18 94W

Continental - 376

Bridgestone - 377

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 378

18" kola z lehké slitiny Antares - PXB - 379

235/45 R18 94W

Continental - 380

Bridgestone - 381

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 382

Kola z lehké slitiny "VELA" 8J x 18" s Aero kryty - PXG - 383

235/45 R18 94W

Continental - 384

Bridgestone - 385

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 386



ŠKODA

19" kola z lehké slitiny Canopus - PCE - 387

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 388

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 389

16" kola z lehké slitiny Orion - F86 - 390

215/60 R16 95V

Continental - 391

Kola z lehké slitiny "DRAKON" 6,5Jx17" anthracitové leštěné - PXY - 392

215/55 R17 94V

Continental - 393

Michelin - 394

19" kola z lehké slitiny Vega Aero, černá leštěná - PCC - 395

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 396

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 397

19" kola z lehké slitiny Canopus, černá - PCF - 398

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 399

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 400

18" kola z lehké slitiny Zenith - WC3 - 401

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 402

235/45 R18 94W

Bridgestone - 403

Continental - 404

17" kola z lehké slitiny Triton - PJ1 - 405

215/55 R17 94W

Continental - 406

Falken - 407

215/55R17 94W

Pirelli - 408

17" kola z lehké slitiny Stratos - C6U - 409

215/55 R17 94W

Falken - 410

Continental - 411

215/55R17 94W

Pirelli - 412



ŠKODA

18" kola z lehké slitiny Propus Aero, černé leštěné - U16 - 413

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 414

235/45 R18 94W

Continental - 415

Bridgestone - 416

19" kola z lehké slitiny Trinity, antracitová - PJ8 - 417

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 418

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 419

19" kola z lehké slitiny Trinity Premium, vysoce leštěná - PKM - 420

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 421

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 422

Kola z lehké slitiny "VELA" 8J x 18" s Aero kryty - 41V - 423

235/45 R18 94W

Bridgestone - 424

Continental - 425

235/45 R18 94 W

GOODYEAR - 426

19" kola z lehké slitiny Vega, antracitová - PJU - 427

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 428

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 429

19" kola z lehké slitiny Supernova, černá - PJZ - 430

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 431

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 432

18" kola z lehké slitiny Braga - C1M - 433

235/45R18 94 W

GOODYEAR - 434

19" kola z lehké slitiny Manaslu, antracitová leštěná - PCD - 435

235/40 R19 96W XL

Bridgestone - 436

235/40 R19 96W XL

Pirelli - 437



ŠKODA

KODIAQ

Disk z lehké slitiny Mitykas 7J x 17" - C2G - 438

215/65 R17 99V

Ventus Prime 3 X - 439

Michelin - 440

NEXEN - 441

Kola z lehké slitiny Askella 7J x 18" (antracitová, leštěná) - PJQ - 442

235/55 R18 100V

Bridgestone - 443

Continental - 444

Pirelli - 445

Disk z lehké slitiny Elbrus 7J x 18" - PJK - 446

235/55 R18 100V

Bridgestone - 447

Continental - 448

Pirelli - 449

Kola z lehké slitiny Trinity 7J x 18" (leštěná) - PJL - 450

235/55 R18 100V

Bridgestone - 451

Continental - 452

Pirelli - 453

Disk z lehké slitiny Elbrus 7J x 18" - C3P - 454

235/55 R18 100V

Pirelli - 455

Bridgestone - 456

Continental - 457

Kola z lehké slitiny Cursa 7,5J x 19" (antracitová, leštěná) - PJT - 458

235/50 R19 99V

Hankook - 459

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé matné Aero kryty) - PJV - 460

235/50 R19 99V

Hankook - 461

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé matné Aero kryty) - PJW - 462

235/50 R19 99V

Hankook - 463

Kola z lehké slitiny Procyon 7J x 19" (černé matné Aero kryty) - PJX - 464

235/50 R19 99V

Hankook - 465



ŠKODA

Kola z lehké slitiny Triglav 7J x 19" (leštěná) - PJ5 - 466

235/50 R19 99V

Hankook - 467

Kola z lehké slitiny Triglav 7J x 19" (černá, leštěná) - PJ7 - 468

235/50 R19 99V

Hankook - 469

Kola z lehkých slitin 7J x 19 "SIRIUS" Antracit - V72 - 470

235/50 R19 99V

Hankook - 471

Kola z lehké slitiny Merope 8J x 20" (antracitová, leštěná) - PJU - 472

235/45 R20 100V

Continental - 473

Kola z lehkých slitin 7J x 19 "TRIGLAV" Antracit - 43K - 474

235/50 R19 99V

Hankook - 475

Kola z lehké slitiny Vega 8J x 20" (antracitová, leštěná) - PJS - 476

235/45 R20 100V

Continental - 477

Kola z lehké slitiny 8J x 20 - 53V - 478

235/45 R20 100V

Continental - 479

Kola z lehké slitiny Ignite 8,5J x 20" (antracitová, leštěná) - PJR - 480

255/40 R20 101V

Continental - 481



ŠKODA

KAROQ

Kola z lehké slitiny Castor 6J x 16" - U75 - 482

215/60 R16 95V

Bridgestone - 483

Continental - 484

205/55 R16 91H

Continental - 485

SCUTUS 17" - aero kryty černé matné - PU0 - 486

215/55 R17 94V

Bridgestone - 487

Continental - 488

GOODYEAR - 489

215/55 R17 94 V

GOODYEAR - 490

225/55 R17 97V

Giti - 491

GOODYEAR - 492

225/55R17 97V

GOODYEAR - 493

SCUTUS 17" (antracitová, leštěná) - aero kryty černé matné - PU1 - 494

215/55 R17 94V

Bridgestone - 495

Continental - 496

GOODYEAR - 497

215/55 R17 94 V

GOODYEAR - 498

225/55 R17 97V

Giti - 499

GOODYEAR - 500

GOODYEAR - 501

225/55R17 97V

GOODYEAR - 502

SCUTUS 17" - aero kryty černé matné - U47 - 503

215/55 R17 94V

Continental - 504

Bridgestone - 505

GOODYEAR - 506

215/55 R17 94 V

GOODYEAR - 507

225/55 R17 97V

Giti - 508

GOODYEAR - 509

GOODYEAR - 510

225/55R17 97V

GOODYEAR - 511



ŠKODA

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV0 - 512

215/50 R18 92W

Bridgestone - 513

Michelin - 514

225/50 R18 95W

Bridgestone - 515

GOODYEAR - 516

Pirelli - 517

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV1 - 518

215/50 R18 92W

Bridgestone - 519

Michelin - 520

225/50 R18 95W

Bridgestone - 521

GOODYEAR - 522

Pirelli - 523

PROCYON 18" - aero kryty černé matné - PV2 - 524

215/50 R18 92W

Bridgestone - 525

Michelin - 526

225/50 R18 95W

Bridgestone - 527

GOODYEAR - 528

Pirelli - 529

MIRAN 18" (černá, leštěná) - PV3 - 530

215/50 R18 92W

Bridgestone - 531

Michelin - 532

225/50 R18 95W

Bridgestone - 533

GOODYEAR - 534

Pirelli - 535

Kola z lehké slitiny PROCYON 7J x 18" s aero kryty - C3I - 536

215/50 R18 92W

Bridgestone - 537

Michelin - 538

225/50 R18 95W

GOODYEAR - 539

Pirelli - 540

Bridgestone - 541



ŠKODA

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY0 - 542

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 543

225/45 R19 92W

Bridgestone - 544

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY1 - 545

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 546

225/45 R19 92W

Bridgestone - 547

SAGITARIUS 19" - aero kryty černé matné - PY2 - 548

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 549

225/45 R19 92W

Bridgestone - 550

SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero kryty černé matné - PY3 - 551

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 552

225/45 R19 92W

Bridgestone - 553

SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero kryty černé matné - PY4 - 554

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 555

225/45 R19 92W

Bridgestone - 556

SAGITARIUS 19" (antracitová, leštěná) - aero kryty černé matné - PY5 - 557

225/40 R19 93Y XL

Bridgestone - 558

225/45 R19 92W

Bridgestone - 559