

## WIELEN

Productgroep	Wielen
Artikelnummer	10001476
Geldige wielmaat	315 / 80 R 22.5
Merk	Sailun
Profiel	S815
Geldige velgmaat	9.00 x 22.5 H
Aansluiting velg	10/281/335
Uitvoering boutgat	B33
Offset [mm]	+162
Halve centrumafstand (HMA) [mm]	175
Velgkleur	Zilver
Draagvermogen compleet wiel [kg]	4000
Snelheid van compleet wiel [km/u]	120
Nettogewicht [kg] (gültig)	109,77
RDA (Reifendruckregelanlage)	nee
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	nee



 **SAILUN**  
TYRE

## Technische gegevens

Montage artikelnr. banden	• 11066349
LI / SI / PR	156 / 150 L (154 / 150 M), 18 PR
Draagvermogen 1 [kg]	4000
Snelheid 1 [km/u]	120
Draagvermogen 2 [kg]	3750
Snelheid 2 [km/u]	130
Draagvermogen 3 [kg]	3350

Snelheid 3 [km/u]	120
Draagvermogen 4 [kg]	3350
Snelheid 4 [km/u]	130
Maximale luchtdruk [bar]	8,50
Aspositie vrachtwagen	VA HA TR
TL/TT	TL
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Bandenkleur	Zwart
E-Ready	nee
Antistatisch	nee
ECE-reglementnummer	ECE 54 ECE 117
Rolweerstand	D
Grip bij nat wegdek	C
Rolgeluid [dB]	73
Niveau rolgeluid	B
Bandbreedte [mm]	315
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	500
Rolomtrek [mm]	3141
Profiel diepte [mm]	17,0
Montage artikelnr. velg	• 10000368
Draagvermogen velgen 1 [kg]	4250
Snelheid velgen 1 [km/u]	130
Maximalsnelheid [km/h]	120
Type aandrijving	Angetriebene & gezogene Achse
Aantal boutgaten	10
Diameter naafgat [mm]	281

Diameter boutgatencirkel [mm]	335
Diameter boutgat [mm]	26.0
Uitvoering boutgat EUWA	M22 DS 36
Verzinking	Kogel
Kogelverzinkboor [mm]	R18
Velgcentrerung	BMZ
Velgenmateriaal	Staal
RAL	RAL9006
Ventielzitting	ALV
Dikte van de schaal [mm]	13.0
Ventilatiegaten	ja
Eendelig/meerdelig	einteilig
Hump	H
Vacuüm verpakt	nee
Verschweißung beidseitig	nee
Montage artikelnr. klep	• 47201040
Voorgemonteerde klep	nee
TPMS-kompatibles Ventil	nee
Diameter ventielgat [mm]	9.7
Klepversie	Metalen ventiel
Aanduiding klep ETRTO	V3.20.1
Lengte ventiel[mm]	41.0
Ventielhoek [°]	gerade