





Hinweise und Merkmale:

- Lenkachsreifen der neuesten Generation für Nah- und Regionalverkehr.
- Optimiertes Handling bei trockener und nasser Fahrbahn.
- · Verbesserte Wasserabweisung.

Reifen 315 / 70 R 22.5, WSR 36 18 PR, 156 / 150 L (154 / 150 M), TL, 3PMSF VA, Windpower

Art-Nr.: 10466716

Technische Daten:

Artikelnummer	10466716
Reifengröße	315 / 70 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	156 / 150 L (154 / 150 M)
PR	18
Profil	WSR 36
Fabrikat	Windpower
Spezifikation	3PMSF
Empf. Felge	9.00
zulässige Felge	9.75
Breite mm	312
Außendurchmesser mm	1018
stat. Halbmesser mm	475
Abrollumfang mm	3105
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4000 / 120
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	3750 / 130
Luftdruck bar	8,30
Gewicht kg	58,8
Rollwiderstand	В
Nasshaftung	В
Rollgeräusch DB	73
Rollgeräusch Level	В
Stollenhöhe mm	16,5
Zulassung	ECE 54, ECE 117
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Nennbreite [mm]	315
Querschnittsverhältnis	70
LI 4	150
Profilsymmetrie	symmetrisch

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp Austria GesmbH übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.