



Hinweise und Merkmale:

- Antriebsprofil für den Nah- und Regionalverkehr
- Bei dem Profil WDR 37 handelt es sich um eine Weiterentwicklung der Profile WDR36 und HN355 und vereint die besten Eigenschaften dieser beiden Vorgänger in einem einzigen Profil
- Sehr gute Haftung und Traktion bei geringem Kraftstoffverbrauch
- Das spezielle Profil sorgt für einen gleichmäßigen Abrieb und eine hohe Kilometerlaufleistung
- Seine optimale Gummimischung und das robuste Schulterdesign bieten eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Einund Anfahrschäden und andere Verletzungen
- M+S Markierung und Schneeflockensymbol (3PMSF)
- Runderneuerbare Karkasse

REIFEN 315 / 70 R 22.5 18 PR, 152 / 148 M (154 /150 L), TL, WDR 37, 3PMSF WINDPOWER (HA)

Art-Nr.: 10466614

## **Technische Daten:**

Reifengröße	315 / 70 R 22.5
TL/TT	TL
LI/SI	152 / 148 M (154 / 150 L)
PR	18
Profil	WDR 37
Fabrikat	Windpower
Spezifikation	3PMSF
Empf. Felge	9.00
zulässige Felge	9.75
Breite [mm]	315
Außendurchmesser [mm]	1030
stat. Halbmesser [mm]	480
Abrollumfang [mm]	3142
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	3550 / 130
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	3750 / 120
Tragfähigkeit Zwilling LKW	3150 / 130 (3350 / 120)
Luftdruck [bar]	8,30
Gewicht [Kg]	66,6
Rollwiderstand	D
Nasshaftung	С
Rollgeräusch DB	75
Rollgeräusch Level	В
Stollenhöhe [mm]	23,0
Zulassung	ECE 54, ECE 117
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
LI 4	150
Laufrichtungsgebunden	Ja

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG 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,

