



Reifen 315 / 80 R 22.5, TB766S
20 PR, 157 / 154 M, TL, 3PMSF
VA/TR, Fullrun

Art-Nr.: 11980280

Technische Daten:

Artikelnummer	11980280
Reifengröße	315 / 80 R 22.5
Radial / Diagonal	Radial
TL / TT	TL
LI / SI	157 / 154 M
PR	20
Profil	TB766S
Fabrikat	Fullrun
Spezifikation	3PMSF
Empf. Felge	9.00
Breite mm	312
Außendurchmesser mm	1076
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	4125 / 130
Luftdruck bar	9,00
Gewicht kg	59,08
Rollwiderstand	D
Nasshaftung	C
Rollgeräusch DB	71
Rollgeräusch Level	B
Stollenhöhe mm	15,0
Zulassung	ECE 54, ECE 117
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Nennbreite [mm]	315
Querschnittsverhältnis	80
Profilsymmetrie	symmetrisch

Hinweise und Merkmale:

- Der Fullrun TB766S ist ein LKW-Reifen für die Lenkachse.
- Sein Rillenprofil bietet sehr gute Lenkeigenschaften.
- Der Reifen ermöglicht hohe Tragfähigkeiten bei hohen Geschwindigkeiten.