



RAD 620 / 40 R 22.5 ALLIANCE 380
155 D, TL, 10/281/335, B3, ET -50
20.00 X 22.5, RAL9006 SILBER, VS H, STEEL
BELTED

Art-Nr.: 59915514

Technische Daten:

Radgröße	620 / 40 R 22.5
PR / LI	155 D
Profil	380
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 20.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Felgenzentrierung	BZ
Einpresstiefe	-50
Breite [mm]	620
Außendurchmesser [mm]	1072
stat. Halbmesser [mm]	488
Abrollumfang [mm]	3352
Luftdruck [bar]	4,00
Tragfähigkeit Reifen	3875 / 65
Tragfähigkeit Felge	7600 / 40
Tragfähigkeit kompl. Rad	3875 / 65
Profiltiefe [mm]	26,0
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	166,52

Hinweise und Merkmale:

- Flotation Radialreifen mit Stahlgürtelverstärkung für Transportarbeiten abseits der Straße
- Sehr gute Selbstreinigung durch breite Profilzwischenräume
- Großes Luftvolumen ermöglicht hohe Tragfähigkeiten auch bei geringen Luftdrücken für bodenschonenden Einsatz
- Sein spezielles nicht laufrichtungsgebundenes Profil ermöglicht eine sehr gute Selbstreinigung und gleichmäßige Traktion im Feldeinsatz
- Der Reifen ist nur für kurze Transportfahrten auf der Straße geeignet
- Optimal für Dungstreuer, Güllefaswagen und Fahrzeuge im Baustelleneinsatz