



RAD 600 / 50 R 22.5 ALLIANCE 380
164 J, TL, 10/281/335, M22, Ø26MM, MZ, ET 0
20.00 X 22.5, RAL9006 SILBER, VS H, ALL
STEEL

Art-Nr.: 59913560

Technische Daten:

Radgröße	600 / 50 R 22.5
PR / LI	164 J
Profil	380
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 20.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	M22
Felgenzentrierung	MZ
Breite [mm]	608
Außendurchmesser [mm]	1172
stat. Halbmesser [mm]	527
Abrollumfang [mm]	3611
Luftdruck [bar]	6,50
Tragfähigkeit Reifen	5000 / 100
Tragfähigkeit Felge	5100 / 100
Tragfähigkeit kompl. Rad	5000 / 100
Profiltiefe [mm]	25,0
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	194,86

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