



RAD 550 / 45 R 22.5 ALLIANCE 380  
151 E, TL, 10/281/335, A3, ET 0  
16.00 X 22.5, RAL9006 SILBER, VS H, STEEL  
BELTED

**Art-Nr.: 59915062**

#### Technische Daten:

Radgröße	550 / 45 R 22.5
PR / LI	151 E
Profil	380
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 16.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Felgenzentrierung	BZ
Breite [mm]	535
Außendurchmesser [mm]	1070
stat. Halbmesser [mm]	491
Abrollumfang [mm]	3275
Luftdruck [bar]	4,00
Tragfähigkeit Reifen	3450 / 70
Tragfähigkeit Felge	7600 / 40
Tragfähigkeit kompl. Rad	3450 / 70
Profiltiefe [mm]	24,5
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	143,1

#### 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