



## RAD 12.5 - 18 ALLIANCE 317

16 PR, 136 G, TL, 6/161/205, A2, ET +40

11 X 18, RAL9006 SILBER, VS H, RECHTS

Art-Nr.: 59931317

### Technische Daten:

Radgröße	12.5 - 18
PR / LI	136 G, 16 PR
Profil	317
Fabrikat	Alliance
Felge	11 x 18
Anschluss	6/161/205
Bolzenlochausführung	A2
Felgenzentrierung	BZ
Einpresstiefe	+40
Breite [mm]	325
Außendurchmesser [mm]	990
stat. Halbmesser [mm]	450
Abrollumfang [mm]	2940
Laufriichtung	Rechts
Luftdruck [bar]	4,50
Tragfähigkeit Reifen	2240 / 90
Tragfähigkeit Felge	3850 / 40
Tragfähigkeit kompl. Rad	2.240
Stollenanzahl	21x2
Profiltiefe [mm]	20,8
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	69,38

### Hinweise und Merkmale:

- Diagonaler MPT-Reifen für verschiedenste Einsatzzwecke auf unterschiedlichsten Maschinen
- Traktionsprofil für gute Traktion und Selbstreinigung auch unter schwierigen Einsatz- und Wetterbedingungen
- Mittig angeordnete Profilblöcke für gute Fahreigenschaften auf der Straße
- Bis 90 km/h zugelassen (G Speed Index)
- Für längeren, freirollenden Einsatz wird eine Montage entgegen der Laufriichtung empfohlen