



## RAD VF 560 / 60 R 22.5 ALLIANCE AGRIFLEX 389+

163 D, TL, 10/281/335, A3, ET -50

16.00 X 22.5 TH2, SILBER, STEEL BELTED

**Art-Nr.: 59915679**

### Technische Daten:

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Radgröße                 | VF 560 / 60 R 22.5  |
| PR / LI                  | 163 D               |
| Profil                   | Agriflex 389 +      |
| Fabrikat                 | Alliance            |
| Felge                    | AG 16.00 x 22.5 TH2 |
| Anschluss                | 10/281/335          |
| Bolzenlochausführung     | A3                  |
| Felgenzentrierung        | BZ                  |
| Einpresstiefe            | -50                 |
| Breite [mm]              | 565                 |
| Außendurchmesser [mm]    | 1250                |
| stat. Halbmesser [mm]    | 538                 |
| Abrollumfang [mm]        | 3759                |
| Luftdruck [bar]          | 2,80                |
| Tragfähigkeit Reifen     | 4875 / 65           |
| Tragfähigkeit Felge      | 7250 / 40           |
| Tragfähigkeit kompl. Rad | 4875 / 65           |
| Stollenanzahl            | 20x2                |
| Profiltiefe [mm]         | 23,0                |
| Reifeninhalt 75% [Liter] | 297                 |
| Felgenmaterial           | Stahl               |
| RAL / Farbe              | RAL9006 / Silber    |
| Gewicht [Kg]             | 175,91              |

### Hinweise und Merkmale:

- Der Alliance 389+ ist ein Reifen mit VF-Technologie für landwirtschaftliche Anhänger und für die Landwirtschaft umgerüstete LKW
- Der Reifen ermöglicht sehr hohe Tragfähigkeiten bei extrem niedrigem Luftdruck
- Seine um 25% größere Aufstandsfläche gegenüber einem Standardreifen sorgt für eine sehr gute Traktion und einen verringerten Kraftstoffverbrauch
- Gleichzeitig wird die Bodenverdichtung verringert und der Boden optimal geschont
- Sein besonderes Profil bietet einen guten Grip und hervorragende Selbstreinigungseigenschaften
- Seine mit 3 Stahlgürteln verstärkte Karkasse zeichnet sich durch Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber Verletzungen aus