

## FELGEN

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Warengruppe          | Felgen    |
| Artikelnummer        | 31210145  |
| Felgenreöße (gültig) | 11 x 18 S |
| Anschluss Felge      | 6/161/205 |
| Bolzenlochausführung | A2        |
| Felgenfarbe          | Silber    |
| Marke                | Accuride  |



## Technische Informationen

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]     | 4.250                         |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 40                            |
| Tragfähigkeit Felgen 2 [kg]     | 3.350                         |
| Geschwindigkeit Felgen 2 [km/h] | 65                            |
| Tragfähigkeit Felgen 3 [kg]     | 3.000                         |
| Geschwindigkeit Felgen 3 [km/h] | 80                            |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h]    | 80                            |
| Antriebsart                     | Angetriebene & gezogene Achse |
| Nettogewicht [kg] (gültig)      | 29,00                         |
| Hump                            | kein Hump                     |
| Ventilschutz                    | VSH                           |

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Ein-/mehnteilig                 | einteilig |
| Felgenmaterial                  | Stahl     |
| RAL                             | RAL9006   |
| Hohlraumversiegelt              | Nein      |
| Verschweißung beidseitig        | Nein      |
| Belüftungslöcher                | Nein      |
| Felgenzentrierung               | BZ        |
| Bolzenlochanzahl                | 6         |
| Bolzenlochdurchmesser [mm]      | 21.5      |
| Ansenkung                       | Kugel     |
| Kugelsenkung [mm]               | R16       |
| Nabenlochdurchmesser [mm]       | 161       |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 205       |
| Ventilsitz                      | ALV       |
| Ventillochdurchmesser [mm]      | 15.7      |
| Vormontiertes Ventil            | Nein      |
| TPMS-kompatibles Ventil         | Nein      |