

## ROUES

|   |                 |
|---|-----------------|
| Groupe de produits                          | Roues           |
| Numéro d'article                            | 59995222        |
| Taille de roue valide                       | 185 / 60 R 12 C |
| Marque                                      | Security        |
| Profil                                      | TR603           |
| Taille de jante valide                      | 5.5 J x 12 H2   |
| Connexion jante                             | 5/67/112        |
| Modèle des trous de boulons                 | E12             |
| Déport [mm]                                 | +30             |
| Couleur de la jante                         | Argenté         |
| Capacité de charge de la roue complète [kg] | 900             |
| Vitesse de la roue complète [km/h]          | 140             |
| Nettogewicht [kg] (gültig)                  | 13,63           |
| RDA (Reifendruckregelanlage)                | non             |
| RDKS (Reifendruckkontrollsystem)            | non             |



## Informations techniques

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Assemblage N° d'article pneus    | • 18345051  |
| LI / SI / PR                     | 104 / 101 N |
| Capacité de charge 1 [kg]        | 900         |
| Vitesse 1 [km/h]                 | 140         |
| Capacité de charge 3 [kg]        | 825         |
| Vitesse 3 [km/h]                 | 140         |
| Pression maximale de l'air [bar] | 6,50        |
| TL/TT                            | TL          |

|  |                |
|--|----------------|
| M+S  | M+S            |
| Couleur du pneu                              | Noir           |
| E-Ready                                      | non            |
| Antistatique                                 | non            |
| Numéro du règlement ECE                      | ECE 54 ECE 117 |
| Résistance au roulement                      | D              |
| Adhérence sur sol mouillé                    | C              |
| Bruit de roulement [db]                      | 72             |
| Niveau de bruit de roulement                 | B              |
| Largeur du pneu [mm]                         | 189            |
| Assemblage N° d'article jante                | • 39600635     |
| Capacité de charge jantes 1 [kg]             | 900            |
| Vitesse jantes 1 [km/h]                      | 140            |
| Vitesse maximale [km/h]                      | 140            |
| Type de propulsion                           | Axe tracté     |
| Nombre de trous de boulons                   | 5              |
| Diamètre du trou du moyeu [mm]               | 67             |
| Diamètre du cercle des trous de boulons [mm] | 112            |
| Diamètre du trou de boulon [mm]              | 16             |
| Fraisure                                     | Bille          |
| Chanfrein conique [mm]                       | R12            |
| Centrage de jante                            | BZ             |
| Matériau de la jante                         | Acier          |
| RAL  | RAL9006        |
| Siège de vanne                               | ALV            |
| Trous de ventilation                         | non            |
| En une ou plusieurs pièces                   | einteilig      |

---

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Bourrelet                         | H2               |
| Cavité scellée                    | non              |
| Verschweißung beidseitig          | non              |
| Assemblage N° d'article valve     | • 47201095       |
| Valve pré-assemblée               | non              |
| TPMS-kompatibles Ventil           | non              |
| Diamètre du trou de la valve [mm] | 11.3             |
| Modèle de la valve                | Valve métallique |
| Longueur de la valve [mm]         | 42.0             |
| Angle de la valve [°]             | gerade           |