

## FELGEN

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Warengruppe          | Felgen     |
| Artikelnummer        | 39123088   |
| Felgenreöße (gültig) | W 10 x 50  |
| Anschluss Felge      | 10/281/335 |
| Bolzenlochausführung | B3         |
| Einpresstiefe [mm]   | +100       |
| Felgenfarbe          | Silber     |
| Marke                | Levvyoera  |



## Technische Informationen

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]     | 4.000                         |
| Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h] | 65                            |
| Höchstgeschwindigkeit [km/h]    | 65                            |
| Antriebsart                     | Angetriebene & gezogene Achse |
| Nettogewicht [kg] (gültig)      | 220.00                        |
| Hump                            | kein Hump                     |
| Ein-/mehrteilig                 | einteilig                     |
| Felgenmaterial                  | Stahl                         |
| RAL                             | RAL9006                       |
| Hohlraumversiegelt              | Nein                          |
| Schüsselstärke [mm]             | 18                            |

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Verschweißung beidseitig        | Nein      |
| Belüftungslöcher                | Nein      |
| Felgenzentrierung               | BZ        |
| Bolzenlochanzahl                | 10        |
| Bolzenlochausführung EUWA       | B22 DS 36 |
| Bolzenlochdurchmesser [mm]      | 27        |
| Ansenkung                       | Kugel     |
| Kugelansenkung [mm]             | R18       |
| Nabenlochdurchmesser [mm]       | 281       |
| Bolzenlochkreisdurchmesser [mm] | 335       |
| Ventilsitz                      | ALV       |
| Ventillochdurchmesser [mm]      | 15.7      |
| Vormontiertes Ventil            | Nein      |
| TPMS-kompatibles Ventil         | Nein      |