

BS-ROLLEN zwenkwiel

draagvermogen 60 kg, met TPE-banden, diameter x breedte 100 x 28 mm, naaf met glijlager, velg van kunststof, bevestiging met plaat, lengte x breedte 76 x 70 mm

Artikelnummer: 988432



BS ROLLEN
INOX

BS-ROLLEN Niet-strepende apparaatwielen

Zwenkwiel

zwenkwiel

- draagvermogen 60 kg
- met TPE-banden
- Niet-strepend
- Geschikt voor glad/effen, ruw/effen
- diameter x breedte 100 x 28 mm
- schroefgatafstand 60x50 mm, schroefgat-Ø 8,3 mm
- naaf met glijlager
- velg van kunststof
- velg zonder draadvangkappen
- behuizing van RVS
- bevestiging met plaat, lengte x breedte 76 x 70 mm
- Zwenklager met kogellager

Technische details

| | | | |
|-------------------|---------------|-----------------|------------|
| transporttechniek | rollen | zwenklager | kogellager |
| roltype | apparatenwiel | draadvangkappen | nee |
| bouwmodel | zwenkwiel | totale hoogte | 136 mm |
| draagvermogen | 60 kg | wielbreedte | 28 mm |

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| banden | TPE | uitlading | 35 mm |
| wiel-ø | 100 mm | loopvlak eigenschap | Niet-strepend |
| materiaal velg | kunststof | lengte plaat | 76 mm |
| wiellager | glijlager | breedte plaat | 70 mm |
| geschikt voor vloertype | glad/effen, ruw/effen | afstand schroefgat | 60x50 mm |
| bevestigingselement | plaat | schroefgat-ø | 8,3 mm |
| elektrisch geleidend | nee | gewicht | 0,45 kg |
| materiaal behuizing | RVS | | |

Dit past ook bij ...

| | | |
|--------|---|---|
| 400701 |  | Rechthoekige bak, hoogte x breedte x diepte 670 x 660 x 432 mm, inhoud 135 l, van polyethyleen in grijs, wanden gesloten, legbord gesloten, onderbouw Wielen |
| 438985 |  | zwenkwiel, draagvermogen 175 kg, met kunststof-banden, diameter x breedte 125 x 35 mm, naaf met rollager, velg van kunststof, bevestiging met plaat, lengte x breedte 105 x 80 mm |
| 763068 |  | Euronorm-stapelbak, hoogte x lengte x breedte 170 x 600 x 400 mm, inhoud 33 l, van polypropyleen in grijs, Wanden doorbroken, bodem doorbroken |