

BS-ROLLEN zwenkwiel

draagvermogen 600 kg, banden polyurethaan, diameter x breedte 160 x 50 mm, naaf met kogellager, naaf lengte x Ø 60 x 20 mm, velg van aluminium, bevestiging met plaat, lengte x breedte 138 x 110 mm

Artikelnummer: 503629



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Transporttoestelwiel

Zwenkwiel

zwenkwiel

- draagvermogen 600 kg
- banden polyurethaan
- diameter x breedte 160 x 50 mm
- naaf met kogellager
- naaf lengte x Ø 60 x 20 mm
- velg van aluminium
- velg zonder draadvangkappen
- behuizing van staal met corrosiebeschermende zinklaag
- bevestiging met plaat, lengte x breedte 138 x 110 mm
- schroefgatafstand 105x75 mm, schroefgat-Ø 11 mm
- Zwenklager met kogellager, uitlading 48 mm

Technische details

transporttechniek	rollen	rem	zonder
roltype	transportapparaatwielen	draadvangkappen	nee
bouwmodel	zwenkwiel	totale hoogte	214 mm
draagvermogen	600 kg	naaflengte	60 mm
banden	polyurethaan	naafboorgat	20 mm

wiel-ø	160 mm	wielbreedte	50 mm
materiaal velg	aluminium	uitlading	48 mm
wiellager	kogellager	lengte plaat	138 mm
geschikt voor vloertype	glad/effen, ruw/effen, glad/oneffen, ruw/oneffen	breedte plaat	110 mm
bevestigingselement	plaat	afstand schroefgat	105x75 mm
elektrisch geleidend	nee	schroefgat-ø	11 mm
materiaal behuizing	staal	oppervlak behuizing	verzinkt
zwenklager	kogellager	gewicht	3,7 kg

Gerelateerde Producten

503642



wiel, draagvermogen 600 kg, banden polyurethaan, diameter x breedte 160 x 50 mm, naaf met kogellager, naaf lengte x Ø 60 x 20 mm, velg van aluminium

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