

Zwenkwiel:

JXHN 1002 6152



Technische data

| | | |
|-----------------------------|--|-------------|
| Diameter | | 100 mm |
| Wiel breedte | | 40 mm |
| Naafbreedte | | 45 mm |
| Bouwhoogte | | 130 mm |
| Uitlading | | 40 mm |
| Diameter asgat | | 15 mm |
| Topplaat afmetingen | | 105 x 85 mm |
| Top plate diameter | | 9 mm |
| Afstand tussen de boutgaten | | 80 x 60 mm |
| Draagvermogen | | 240 kg |
| Gewicht | | 1 kg |

Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken roestvrijstaal
Zwenkkop met diepgroef-kogellager (De diameters 80 mm, 100 mm en 125 mm zijn voorzien van een RVS kogellager) en uitgevoerd met smeernippel en hoogwaardig kwaliteitsvet geschikt voor extreme temperaturen



Wiel

Varmo een hoog slijtage bestendig kunststof Hoge bestendigheid tegen vocht en water Geluid reducerende eigenschappen Temperatuur bestendigheid -40°C tot +300 °C met twee diepgroefkogellagers