

Zwenkwiel:

JSPA 1002 5000



Technische data

| | | |
|-----------------------------|--|-------------|
| Diameter | | 100 mm |
| Wiel breedte | | 30 mm |
| Naafbreedte | | 45 mm |
| Bouwhoogte | | 130 mm |
| Uitlading | | 40 mm |
| Diameter asgat | | 8 mm |
| Topplaat afmetingen | | 105 x 85 mm |
| Top plate diameter | | 9 mm |
| Afstand tussen de boutgaten | | 80 x 60 mm |
| Zwenkradius rem | | 120 mm |
| Draagvermogen | | 200 kg |
| Gewicht | | 1.1 kg |

Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken elektrolytisch verzinkt plaatstaal Zwenkkop met diepgroef-kogellager en uitgevoerd met smeernippel en hoogwaardig kwaliteitsvet geschikt voor extreme temperaturen



Wiel

Polyamide wiel met polyurethaan band

(92° Shore A) en afgedicht enkel diepgroefkogellager