

Zwenkwiel:

JXPF 1002 7000



## Technische data

Diameter		100 mm
Wiel breedte		32 mm
Naafbreedte		45 mm
Bouwhoogte		130 mm
Uitlading		40 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		150 kg
Gewicht		0.82 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

Polypropyleen wiel met een grijze thermoplastische rubber

(Performa) band (65° - 70° Shore A) met afgedicht enkel diepgroefkogellager