

Zwenkwiel:

JPCO 1251 5100



Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		35 mm
Naafbreedte		42 mm
Bouwhoogte		156 mm
Uitlading		32 mm
Diameter asgat		8 mm
Topplaat afmetingen		105x85 mm
Top plate diameter		9,6 mm
Afstand tussen de boutgaten		80x60 mm
Zwenkradius rem		138 mm
Draagvermogen		150 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van verzinkt plaatstaal en kunststof afdichtingsring (met uitzondering van de centraal gat bevestiging)

Wiel

Composiet wiel

Polypropyleen wiel met thermoplastisch rubber binnendeel

met afgedicht enkel diepgroefkogellager