

Zwenkwiel:

JTPF 1252 5100



Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		50 mm
Bouwhoogte		155 mm
Uitlading		42.5 mm
Topplaat afmetingen		105 x 86 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80/77 x 60 mm
Zwenkradius rem		120 mm
Draagvermogen		180 kg
Gewicht		1.32 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van verzinkt plaatstaal met dubbele kogelloopbanen en kunststof afdichtingsring met een extra stevige plaat (4 mm) en vorkbenen (3.5 mm) voor een nog hoger draagvermogen.



Wiel

Polypropyleen wiel met een grijze thermoplastische rubber

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