

Zwenkwiel:

JRCU 1253 2100



Technische data

Diameter		125 mm
Wiel breedte		45 mm
Naafbreedte		48 mm
Bouwhoogte		165 mm
Uitlading		40 mm
Diameter asgat		15 mm
Topplaat afmetingen		135 x 110 mm
Top plate diameter		10.5 mm
Afstand tussen de boutgaten		105 x 75,80 mm
Draagvermogen		325 kg
Gewicht		2.9 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken elektrolytisch verzinkt en geel gepassiveerd plaatstaal

Zwenklager met dubbele kogelkrans

en kunststof afdichtingsring



Wiel

Gietijzeren wiel met een opgevulcaniseerde polyurethaan band

(92° Shore A) met kogellager