

Zwenkwiel:

DTAU 1002 6150 R



Technische data

Diameter		100 mm
Wiel breedte		40 mm
Naafbreedte		40 mm
Bouwhoogte		130 mm
Uitlading		40 mm
Topplaat afmetingen		105 x 86 mm
Top plate diameter		9 mm
Afstand tussen de boutgaten		80/77 x 60 mm
Zwenkradius rem		134 mm
Draagvermogen		200 kg

Technische omschrijving

Zwenkvork van verzinkt plaatstaal en kunststof afdichtingsring

met richtingvastzetter en een extra stevige plaat (4 mm) en vorkbenen (3.5 mm)

voor een nog hoger draagvermogen



Wiel

Aluminium wielkern met een opgevulcaniseerde ronde polyurethaan band (92° Shore A) met twee diepgroefkogellagers en stalen kraagbussen uitwendige diameter 15/20/25 mm naar inwendig 8/10/12 mm gebruikstemperaturen van -20°C tot + 80°C