

Zwenkwiel:

DTAB 1002 6150



Technische data

| | | |
|-----------------------------|---|-------------|
| Diameter |  | 100 mm |
| Wiel breedte |  | 40 mm |
| Naafbreedte |  | 50 mm |
| Bouwhoogte |  | 128 mm |
| Uitlading |  | 40 mm |
| Topplaat afmetingen |  | 105 x 88 mm |
| Top plate diameter |  | 8.5 mm |
| Afstand tussen de boutgaten |  | 80 x 60 mm |
| Zwenkradius rem |  | 134 mm |
| Draagvermogen |  | 180 kg |
| Gewicht |  | 1.5 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 zwarte rubber band (72° 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