

Zwenkwiel:

JTPC 1002 7100



Technische data

| | | |
|-----------------------------|---|---------------|
| Diameter |  | 100 mm |
| Wiel breedte |  | 32 mm |
| Naafbreedte |  | 50 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 |  | 117 mm |
| Draagvermogen |  | 120 kg |
| Gewicht |  | 1.15 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

Zwart kunststof wiel met een grijze antistatische rubber (Performa) band

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