

Zwenkwiel:

JLHN 1001 6152



Technische data

| | | |
|-----------------------------|---|-------------|
| Diameter |  | 100 mm |
| Wiel breedte |  | 40 mm |
| Naafbreedte |  | 45 mm |
| Bouwhoogte |  | 128 mm |
| Uitlading |  | 33 mm |
| Diameter asgat |  | 15 mm |
| Topplaat afmetingen |  | 105 x 85 mm |
| Top plate diameter |  | 9 mm |
| Afstand tussen de boutgaten |  | 80 x 60 mm |
| Draagvermogen |  | 150 kg |
| Gewicht |  | 0.94 kg |

Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken elektrolytisch verzinkt plaatstaal, gebruikstemperaturen -40° tot +250°C



Wiel

Varmo een hoog slijtage bestendig kunststof Hoge bestendigheid tegen vocht en water Geluid reducerende eigenschappen Temperatuur bestendigheid -40°C tot +300 °C met twee diepgroefkogellagers