

Zwenkwiel:

JSAB 1002 6150



## Technische data

|                             |  |             |
|-----------------------------|--|-------------|
| Diameter                    |  | 100 mm      |
| Wiel breedte                |  | 40 mm       |
| Naafbreedte                 |  | 45 mm       |
| Bouwhoogte                  |  | 128 mm      |
| Uitlading                   |  | 40 mm       |
| Topplaat afmetingen         |  | 105 x 85 mm |
| Top plate diameter          |  | 9 mm        |
| Afstand tussen de boutgaten |  | 80 x 60 mm  |
| Zwenkradius rem             |  | 120 mm      |
| Draagvermogen               |  | 180 kg      |
| Gewicht                     |  | 1.3 kg      |

## Technische omschrijving

Zwenkvork van diepgetrokken elektrolytisch verzinkt plaatstaal Zwenkkop met diepgroef-kogellager en uitgevoerd met smeernippel en hoogwaardig kwaliteitsvet geschikt voor extreme temperaturen



## 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