

Zwenkwiel met wielrem:

JBAU 1603 6440/B



## Technische data

|                             |   |                |
|-----------------------------|---|----------------|
| Diameter                    |    | 160 mm         |
| Wiel breedte                |    | 50 mm          |
| Naafbreedte                 |    | 62 mm          |
| Bouwhoogte                  |    | 195 mm         |
| Uitlading                   |    | 55 mm          |
| Topplaat afmetingen         |    | 135 x 112 mm   |
| Top plate diameter          |    | 11 mm          |
| Afstand tussen de boutgaten |  | 105 x 75,80 mm |
| Zwenkradius rem             |  | 145 mm         |
| Draagvermogen               |  | 600 kg         |
| Gewicht                     |  | 3.9 kg         |

## Technische omschrijving

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



## Wiel

Aluminium wielkern met een opgevulcaniseerde 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