

## Ruota con supporto girevole: KSL-41C-L10 (VIVAX)



### Dati tecnici

|                     |  |        |
|---------------------|--|--------|
| Diametro ruota      |   | 100 mm |
| Larghezza ruota     |   | 32 mm  |
| Altezza complessiva |   | 135 mm |
| Disassamento        |   | 43 mm  |
| Ø-Foro passante     |   | 10 mm  |
| Portata             |   | 80 kg  |
| Peso                |  | 420 g  |

### Descrizione tecnica

Ruote sintetiche Corpo costruito in nylon ad alta densità e resistenza ai colpi.

Gruppo rotante con cuscinetti radiali a sfere sigillati



### Ruote

Ruota con rivestimento termoplastico (87° Shore A)

Corpo in polipropilene.

Parafili sintetici integrati.

Cuscinetti a sfere