

Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

KSF2-51C-L12 (VIVAX 2.0)

ASO



## Dati tecnici

|                     |   |        |
|---------------------|---|--------|
| Diametro ruota      |  | 125 mm |
| Larghezza ruota     |  | 32 mm  |
| Altezza complessiva |  | 161 mm |
| Disassamento        |  | 46 mm  |
| Ø-Foro passante     |  | 12 mm  |
| Portata             |  | 100 kg |
| Peso                |  | 470 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