

Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

KSF-41C-P100 (VIVAX)



ASO

## Dati tecnici

|                             |   |             |
|-----------------------------|---|-------------|
| Diametro ruota              |    | 100 mm      |
| Larghezza ruota             |    | 32 mm       |
| Altezza complessiva         |    | 140 mm      |
| Disassamento                |    | 43 mm       |
| Misura piastra              |    | 100x80 mm   |
| Ø-Foro di fissaggio         |    | 9 mm        |
| Interasse fori di fissaggio |    | 80/75x60 mm |
| Portata                     |   | 80 kg       |
| Peso                        |  | 620 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