

# Ruota con supporto girevole: KSL-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		80x60/76x55 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