

Ruota con supporto girevole: KSL-41C-P95 (VIVAX)



Dati tecnici

Diametro ruota		100 mm
Larghezza ruota		32 mm
Altezza complessiva		140 mm
Disassamento		43 mm
Misura piastra		95x70 mm
Ø-Foro di fissaggio		8,5 mm
Interasse fori di fissaggio		75x50/72x52 mm
Portata		80 kg
Peso		600 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