

Ruota con supporto girevole:

KSL-31C-L12 (VIVAX)



Dati tecnici

Diametro ruota	© ‡	75 mm
Larghezza ruota	<u> </u>	30 mm
Altezza complessiva	D	109 mm
Disassamento	D	41,5 mm
Ø-Foro passante		12 mm
Portata		70 kg
Peso		345 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

