

Ruota con supporto girevole: NKSL-31CN-L10 (VIVAX)



Dati tecnici

Diametro ruota		75 mm
Larghezza ruota		30 mm
Altezza complessiva		109 mm
Disassamento		41,5 mm
Ø-Foro passante		10 mm
Portata		70 kg

Descrizione tecnica

Ruote sintetiche Corpo costruito in nylon ad alta densità e resistenza ai colpi.

Gruppo rotante con cuscinetti radiali a sfere sigillati in acciaio inossidabile



Ruote

Ruota con rivestimento termoplastico (87° Shore A)

Corpo in polipropilene.

Parafili sintetici integrati.

Cuscinetti a sfere in acciaio inossidabile