

Ruota con supporto girevole:

NKSL-31CN-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	D	12 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

