

Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

NKSF-31CN-P95 (VIVAX)



Dati tecnici

| | | |
|-----------------------------|--|----------------|
| Diametro ruota |  | 75 mm |
| Larghezza ruota |  | 30 mm |
| Altezza complessiva |  | 115 mm |
| Disassamento |  | 41,5 mm |
| Misura piastra |  | 95x70 mm |
| Ø-Foro di fissaggio |  | 8,5/10 mm |
| Interasse fori di fissaggio |  | 75x45/72x54 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