

Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

DSF-31C-L10 (Serie/s DS)



Dati tecnici

| | | |
|-----------------------|---|---------|
| Diametro ruota |  | 75 mm |
| Larghezza battistrada |  | 2x25 mm |
| Lunghezza mozzo |  | 60 mm |
| Altezza complessiva |  | 99 mm |
| Disassamento |  | 31 mm |
| Ø-Foro passante |  | 10 mm |
| Raggio di rotazione |  | 99 mm |
| Portata |  | 100 kg |

Descrizione tecnica

Alloggiamento in lamiera d'acciaio

Cuscinetto girevole a doppia corona di sfere

zincato-passivato



Ruote

Doppia ruota

Centro ruota in polipropilene

Benda termoplastica (TPE, Shore A 87)

parafili

cuscinetto a sfera

non lubrificante