

# Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

# DSF-31C-P77 (Serie/s DS)



#### Dati tecnici

| Diametro ruota              | <b>O</b> ! | 75 mm          |
|-----------------------------|------------|----------------|
| Larghezza battistrada       | .0.        | 2x25 mm        |
| Lunghezza mozzo             | +⊖+        | 60 mm          |
| Altezza complessiva         |            | 102 mm         |
| Disassamento                | D          | 31 mm          |
| Misura piastra              |            | 77x66 mm       |
| Ø-Foro di fissaggio         | †          | 8,5 mm         |
| Interasse fori di fissaggio |            | 61x51/56x46 mm |
| Raggio di rotazione         | D.         | 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

