

Ruota piroettante con bloccaggio totale posteriore:

## NILF-44CAN-L12



### Dati tecnici

Diametro ruota		100 mm
Larghezza battistrada		32 mm
Lunghezza mozzo		42 mm
Altezza complessiva		128 mm
Disassamento		34 mm
Ø-Foro passante		12 mm
Portata		150 kg

### Descrizione tecnica

Anello di tenuta

Custodia in acciaio inox

Girevole con cuscinetto a doppio giro di sfere

I cuscinetti a sfera in acciaio inox



### Ruote

Ruota in TPU (Shore A 95, Conduttivo)

Centro ruota in poliammide

Parafili sintetici integrati

Cuscinetto a sfera in acciaio inox