

Roulette pivotante avec frein total arrière:

NILF-44CAN-L12



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------|---|--------|
| Diamètre |  | 100 mm |
| Largeur de voie |  | 32 mm |
| Largeur du moyeu |  | 42 mm |
| Hauteur totale |  | 128 mm |
| Déport |  | 34 mm |
| Ø-du trou central |  | 12 mm |
| Capacité de charge |  | 150 kg |

Description technique

Boîtier en acier inoxydable

Faites pivoter palier avec double rangée de billes

La bague d'étanchéité

Les roulements à billes en acier inoxydable



Roue

roues noyau en polypropylène

TPU bandage en caoutchou (Shore A 95, conducteur électrique)

protection avec pare-fils

roulement à billes inoxydables