

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