







Pivotant avec blocage directionnel:

306007007M (TWINTECH)



Caractéristiques techniques

Diamètre		150 mm
Largeur de voie		79 mm
Largeur de roue		2x18 mm
Hauteur totale		164 mm
Déport		131 mm
Tige en acier		32x52 mm
Capacité de charge		150 kg

Description technique

Boîtier en aluminium moulé sous pression pour un poids réduit et une grande capacité de charge

Convient au nettoyage dans les cabines de désinfection

Protégé contre la poussière et les projections deau

Mécanisme de commutation intégré avec blocage total et directionnel central

Remplissage de graisse permanente dans le mécanisme de commutation

Egalement disponible avec dautres variantes de roues, couleurs et pivots longs 28x98 mm



Roue

Bandage en polyuréthane (TPU, Shore A 90)

Corps de roue en nylon

Roulements à billes de précision

Disponible également en version conductrice