

ROULETTE
PIVOTANTE AVEC
DOUBLE FREIN
CENTRAL
125 MM, 150 KG

ART.-NR.: CT572 R66A W51 7U

Diamètre:	125 mm
Largeur de voie:	78 mm
Hauteur totale:	132 mm
Déport:	109 mm
Tige en acier:	32x50 mm
Capacité de charge:	150 kg



Description technique

- Corps en acier pressé avec double roulement dans la tête pivotante (roulement à billes de précision et butée à billes) pour une capacité de charge élevée
- Étanche à la poussière et aux éclaboussures
- Mécanisme de commutation intégré avec verrouillage total central
- Remplissage permanent de graisse dans le mécanisme de commutation
- Également disponible avec d'autres variantes de roues et une tige longue 28x98 mm

Application area

- Lits de soins intensifs
- Lits médicalisés
- Appareils médicaux
- Lits opératoires
- Tables dopération
- Lits médicalisés

Roue

- Bandage en polyuréthane (TPU, Shore A 95)
- Roulements à billes de précision
- Disponible également en version conductrice