

Fiche technique

fetra...

Configuration:

Construction conductrice d'électricité (ESD = Electrostatic Discharge). Revêtement époxy conducteur d'électricité gris ardoise RAL 7015. Plateaux conducteurs d'électricité selon Norme DIN 68765, gris clair. 2 roues pivotantes et 2 fixes à bandage TPE-ESD (Élastomère thermoplastique), conductrices d'électricité, moyeu à roulement à billes central. Freins sur roues pivotantes. Déplacement confortable : Peu de résistance au démarrage, au déplacement et à la rotation. Déplacement peu bruyant sur sols plats, bandage non traçant.

**Chariot ESD**

Détails techniques



Charge	300 kg
Roues	125 x 32 mm
Dimensions utiles	1000 x 700 mm (L x l)
Dimensions extérieures	1250 x 700 x 910 mm (L x l x H)
Hauteur de zone de chargement	206 mm
Poids	20 kg
Pays d'origine	Allemagne
Tarif douanier	87168000
Garantie	10 ans
EAN-Code	4017976745060
N° article	91203