

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.

Détails techniques



| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Charge | 300 kg |
| Roues | 125 x 32 mm |
| Dimensions utiles | 850 x 450 mm (L x l) |
| Dimensions extérieures | 1100 x 450 x 910 mm (L x l x H) |
| Hauteur de zone de chargement | 206 mm |
| Poids | 15 kg |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Tarif douanier | 87168000 |
| Garantie | 10 ans |
| EAN-Code | 4017976745046 |
| N° article | 91200 |