

Natte de sol ESD ECOSTAT, technique de puzzle, longitudinal, extrémité, noir, picots, 940 x 650 x 13 mm



Une EPA compatible ESD doit obligatoirement avoir une natte de sol ESD de Warmbier parmi ses équipements. Ces nattes ESD permettent d'éviter des détériorations des modules fragiles.

- Matériau : mousse intégrale PUR conductrice
- Ergonomique
- Amortissement mou et élastique
- Surface : Structure des picots
- Très confortable en position debout
- Isolation thermique et contre les bruits de pas
- CLASSE DE FEU B1
- Anti-chocs et anti-dérapant
- Arêtes au bout s'applatissant
- Conditionnement : Nattes
- Propriétés de rotation et de position verticale améliorées
- Surface de roulement extensible rapidement et à volonté grâce à la technique du Puzzle
- Liaison la plus petite : 2 extrémités
- Diamètre des picots : 8 mm
- Dimensions spécifiques au client même avec la technique du Puzzle, possible dans n'importe quelle direction, sur demande, réf. 1307.B1.Z

Numéro d'article	WL25399
Modèle	1307.B1.0650.0940.VE
Fabricant	WARMBIER
Numéro d'article du fabricant	1307.B1.0650.0940.VE
Données du fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Longueur	940 mm
Largeur	650 mm
Hauteur	13 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	black
Couleur	noir
Matériel	Mousse intégrale PUR conductrice
Batterie incluse	non
Résistance de fuite typique	$10^6 - 10^8$ Ohm
Texture de surface	picoté, mou
Connexion	bouton poussoir 10 mm
Type de surface	tapis de sol
Câble de mise à la terre inclus	non
Point de mise à la terre inclus	oui
Surface	Structure des picots
Coins	anguleux
Dessous	Arêtes au bout s'aplatissant
Conforme aux normes ESD	oui