

Mousse PU, 178x127x15 mm, conductrice, rose, lisse



Le matériau d'emballage de la bière chaude possède un blindage électrostatique élevé contre les décharges et les champs électrostatiques. Il convient à la fois au stockage interne et à l'expédition externe de composants électroniques dangereux (FDS).

- Mousse de PU
- Dissipation électrostatique
- Cellule ouverte
- Design doux
- Résistance de surface typique $R_s = 10^{10} - 10^{11} \text{ Ohm}$

Numéro d'article	WL20972
Modèle	4903.0.15
Fabricant	WARMBIER
Numéro d'article du fabricant	4903.0.15
Données du fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Longueur	178 mm
Largeur	127 mm
Hauteur	15 mm

Products for the electronic industry



Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	rose
Couleur	rose
Matériel	PU
Résistance de fuite typique	$10^{10} - 10^{11}$ Ohm
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article	Longueur	Largeur	Hauteur
WL20972	178 mm	127 mm	15 mm
WL20973	178 mm	127 mm	20 mm
WL19294	250 mm	191 mm	15 mm
WL20975	250 mm	191 mm	20 mm
WL20979	400 mm	300 mm	20 mm
WL20977	420 mm	220 mm	15 mm