

Mallette RAKO-ESD 400 x 300 x 80 mm



La mallette ESD RAKO d'Utz est électroconductrice et peut être transportée manuellement à l'aide d'une poignée. Ce conteneur en plastique est donc polyvalent et peut être utilisé dans de nombreux secteurs. Le conteneur ESD + couvercle mesure 400 x 300 x 80 mm. Conductivité de surface conforme à la norme DIN EN IEC 61340-5-3 : $\geq 1 \times 10^4 \Omega$ et $< 1 \times 10^{11} \Omega$.

- Décharge électrostatique
- Empilable
- Ergonomique
- Robuste
- Durable
- Recyclable

Numéro d'article **WL93745**

Nom alternatif de l'article 1049196

Products for the electronic industry



Fabricant	UTZ
Numéro d'article du fabricant	35-211-0.EL
Données du fabricant du GPSR	Georg Utz GmbH Nordring 67 DE-48465 Schüttdorf www.utzgroup.de
Contenu de la livraison	1 valise RAKO 400 x 300 x 80 mm en ESD
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Norme ESD	61340-5-3
Longueur extérieure	400 mm
Largeur extérieure	300 mm
Hauteur extérieure	80 mm
Longueur intérieure	358 mm
Largeur intérieure	258 mm
Hauteur intérieure	62 mm
Batterie incluse	non
Capacité de charge	25 kg
Volume (litres)	5 l
Propriétés de l'emballage	déductif
Compatible pour salle blanche	non
Résistance superficielle typique (Rpp)	$\geq 1 \times 10^4 \Omega$ und $< 1 \times 10^{11} \Omega$
Boîtes de stockage de matériel	ESD PP
Hauteur utile	50 mm
Hauteur d'empilage	50 mm
Couvercle inclus	oui
Conforme aux normes ESD	oui