

Conteneur RAKO-II-ESD 600 x 400 x 278 mm



Le bac Euro ESD RAKO d'Utz est électroconducteur et peut être déplacé manuellement à l'aide de deux poignées en forme de coquille. Ce bac en plastique est donc polyvalent et peut être utilisé dans de nombreux secteurs. Le bac ESD mesure 600 x 400 x 278 mm. Conductivité de surface conforme à la norme DIN EN CEI 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	WL93734
Nom alternatif de l'article	1070795
Fabricant	UTZ
Numéro d'article du fabricant	3-6426D-1.EL.9210
Données du fabricant du GPSR	Georg Utz GmbH Nordring 67

DE-48465 Schüttdorf
www.utzgroup.de

Contenu de la livraison	1 conteneur RAKO-II 600 x 400 x 278 mm en version ESD
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Norme ESD	61340-5-3
Longueur extérieure	600 mm
Largeur extérieure	400 mm
Hauteur extérieure	278 mm
Longueur intérieure	570 mm
Largeur intérieure	370 mm
Hauteur intérieure	263 mm
Batterie incluse	non
Capacité de charge	25 kg
Volume (litres)	55 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	263 mm
Hauteur d'empilage	263 mm
Couvercle inclus	non
Conforme aux normes ESD	oui