

bac gerbable ESD

hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, capacité 11 l, en polypropylène en noir, parois plein



Numéro d'article: 229993



bac gerbable ESD

- ESD- exécution électroconductrice
- hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm
- capacité 11 l
- en polypropylène en noir
- parois plein
- transport facile grâce à poignée barre
- avec rebord de gerbage gerbable Plusieurs niveaux en toute sécurité
- résistance à la température de -20 °C à +80 °C





Détails techniques

type de récipient	bac gerbable	gerbable	oui
capacité	11 l	gerbable avec rebord gerbage	
hauteur	120 mm	structure de cloison	plein
longueur	400 mm	résistance à la température	-20 °C à +80 °C
largeur	300 mm	dispositif de support	poignée barre
matériau	polypropylène	couleur	noir
conducteur d'électricité	oui	Poids	1 kg
stabilité / renfort / entretoise	nervures de renfort		

Accessoires

230007		couvercle indépendant, en polypropylène, pour bac gerbable ESD, longueur x largeur 400 x 300 mm, en noir
230009		couvercle à charnière, en polypropylène, pour bac gerbable ESD, longueur x largeur 400 x 300 mm, en noir

Cela s'adapte aussi ...

141936		panneau d'avertissement, tension électrique, colonne d'information, en plastique en jaune, hauteur x largeur x profondeur 600 x 275 x 270 mm
216910		Sachet plat antistatique, en polyéthylène en rose, épaisseur 100 µm, longueur x largeur intérieure 225 x 150 mm
222763		gant tricoté, en polyamide en blanc, lisse, taille 9
225130		ruban de marquage en papier, texte/symbole : « Attention ! Appareils électriques extrêmement fragiles », texte en allemand et anglais, roulettes longueur x largeur 50 m x 50 mm, ruban adhésif en marron, impression en rouge