

Treston bac compartimentable ESD

hauteur x largeur x profondeur 100 x 132 x 600 mm, en polypropylène, en noir

lot 15 pièce

Numéro d'article: 230171



TRESTON



bac compartimentable ESD



- hauteur x largeur x profondeur 100 x 132 x 600 mm
- en polypropylène
- en noir
- fond intérieur ondulé
- avec champ d'inscription à l'avant
- largeurs identiques gerbables
- résistant à la température de -20 °C à +70 °C
- résistant résiste à l'huile, à la plupart des acides et des solvants
- volume de livraison : étiquettes avec protection incluses

Détails techniques

type de récipient	bac compartimentable	gerbable	oui
norme européenne	non	champ d'inscription	champ d'inscription à l'avant
hauteur	100 mm	soubassement	intérieur ondulé
largeur	132 mm	couleur	noir
profondeur	600 mm	résistance à la température	-20 °C à +70 °C
largeur intérieure	110 mm	résistance	résiste à l'huile, à la plupart

			des acides et des solvants
profondeur intérieure	557 mm	volume de livraison	étiquettes avec protection incluses
matériau	polypropylène	Poids	10,2 kg
conducteur d'électricité	oui		

Cela s'adapte aussi ...

216909		Sachet plat antistatique, en polyéthylène en rose, épaisseur 100 µm, longueur x largeur intérieure 400 x 300 mm
221146		gants de protection, en polyamide en blanc, respirant et lisse, taille 9