

Jeu de buses pour 9303x et 9305x (0,4-10%)



Numéro d'article: 9378



Assortiment de buses pour pulvérisateurs de mousse, postes de nettoyage, dispositifs de dosage et tuyaux d'aspiration. Dosage de 0,4% à 10%. Transparent, no hole = 0%, Grey = 10%, Black = 8,3%, Beige = 7,1%, Red = 6,3%, White = 5,6%, Blue = 4,8%, Light Brow = 4,4%, Green = 3%, Orange = 2,5%, Brown = 2,2%, Yellow = 1,8%, Turquoise = 1,4%, Purple = 1%, Pink = 0,4%.

Informations Générales

Matériau	Polypropylène
Pays d'origine Code ISO	DK
Pays d'origine	Danemark

Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	75 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	12 mm
Poids net	0,05 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	1 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	16800 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	1680 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	0 mm
Colis Largeur	0 mm
Colis Hauteur	0 mm
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,005 kg
Total Tare Weight	0,005 kg
Poids brut	0,06 kg
Mètre cube	3,1E-05 M3
Code GTIN-13	5705020093784
Code GTIN-14	15705020093781
Code de marchandise	84818099

Détails de Conformité et de Normes

Numéro d'article: 9378

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Non
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériau agréé FDA (CFR 21) ¹	Non
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Non
Conformité Halal et Casher	Oui

Limites d'Utilisation

Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	60 °C
Température d'utilisation min. ³	5 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	11 pH

Détails de Durabilité

Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)	Oui
--	-----