

77115

ハンドスクージー,
250 mm, 白



水切り用途またはゴミの除去用途に使用できます。2枚刃は非多孔質タイプ。カセット式のため、容易に取り外しと洗浄が可能。摩耗した際には交換することで非常に経済的に使用できます。
(交換用ラバー 7731x)。

Technical Data

製品名	77115
ジョイント	スレッドタイプ
原材料	ポリプロピレン 熱可塑性ラバー
リサイクルシンボル、様々なプラスチック	はい
食品接触材料及び製品に関する欧州規則(EC) 1935/2004に規定された要件に適合する ¹	はい
EUレギュレーション(2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice)に沿って製造	はい
FDA 適合原材料 (CFR 21) ¹	はい
食品接触の材質に関わる規制(UK 2019 No. 704)に準拠。	はい
REACH規則 (EC) No. 1907/2006に適合	はい
Complies with California Proposition 65	はい
ハラールおよびコーシャ準拠	はい
意図的に添加されたPFAS	いいえ
特許出願済 No.	EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9
1箱当たりの数量	20 個/本
パレット (80 x 120 x 180 cm) あたりの数量	960 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	120 Pcs.
ボックス 長さ/Depth	515 mm
ボックス 幅	295 mm
ボックス 高さ	210 mm
長さ/Depth	250 mm

幅	70 mm
高さ	95 mm
正味重量	0.22 kg
袋の重さ (リサイクルシンボル「4」低密度ポリエチレン)	0.0043 kg
段ボールの重さ (Recycling symbol "20" PAP)	0.013 kg
Total Tare Weight	0.0173 kg
総重量	0.24 kg
立方メートル	0.001663 M3
推奨殺菌温度 (オートクレーブ)	121 ° C
最高洗浄温度 (食洗機)	93 ° C
最高使用温度 (フードコンタクト)	50 ° C
最高使用温度 (食品非接触)	100 ° C
最低使用温度 ³	-20 ° C
最高乾燥温度	120 ° C
最低使用pH値	2 pH
最高使用pH値	10.5 pH
GTIN-13 Number	5705020771156
GTIN-14 Number (Box quantity)	15705020771153
製品コード	96039099
UNSPSC Code	47121812
製造国 ISOコード	DK
製造国	Denmark

新しい製品は使用前に、目的の用途に応じて(例：高リスクまたは低リスクでの食品製造エリアでの使用、病院内の一般的なエリアまたはICUエリアでの使用)、洗浄・消毒・滅菌を行い、貼付ラベルは取り除いてください。

1.詳細については食品接触に関する適合宣言書をご覧ください

3. 0° 以下での製品の保管は避けてください。