

# スクージー（交換用ラバー）



700 mm, 青

Item Number: 77353



カセット式交換用水切りラバー（首振り式スクージー 7715x、7725x 専用）

## 般情報

色	青
原材料	ポリプロピレン, 熱可塑性ラバー
UNSPSC Code	47131612
製造国	Denmark

## 製品寸法

長さ/Depth	700 mm
幅	25 mm
高さ	45 mm
正味重量	0.2 kg

## 梱包および出荷詳細

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	640 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	80 Pcs.
ボックス 長さ/Depth	710 mm
ボックス 幅	295 mm
ボックス 高さ	210 mm
プラスチック包装 (リサイクルマーク「4」) - LDPE 1個あたり	0.0103 kg
紙包装 (リサイクルマーク「20」PAP) 1個あたり	0.0153 kg
Total Tare Weight	0.0256 kg
総重量	0.23 kg
立方メートル	0.000787 M3
GTIN-13 Number	5705020773532
GTIN-14 Number (Box quantity)	15705020773539
製品コード	40169997

## コンプライアンスおよび規格詳細



## Item Number: 77353

食品接触材料及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 <sup>1</sup>	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) <sup>1</sup>	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

## 使用制限

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 <sup>3</sup>	-30 °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

## デザインおよび特許登録詳細

特許出願済 No. EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9

## サステナビリティ詳細

リサイクルシンボル、様々なプラスチック はい

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ICUI  
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。

