

53702

パイプクリーナー, Ø60 mm, 500  
mm, ミディアム, 緑



Ø60 mmのパイプクリーナー。パイプクリーナーシリーズの中で最も径が長いタイプ。配管や食品機械の隙間などの手の届きにくい箇所の洗浄に最適です。

## Technical Data

製品名	53702
毛質	ミディアム
毛の長さ	28 mm
原材料	ポリプロピレン ポリエステル (PBT) ステンレス (AISI 304Cu)
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 <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
デザイン登録番号	EU 002175075-1-2, GB 90021750750001-0002
1箱当たりの数量	15 個/本
パレット (80 x 120 x 180 cm) あたりの数量	840 Pcs.
一層 (パレット) あたりの数量	60 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

製品寸法	60 mm
長さ/Depth	500 mm
幅	65 mm
高さ	60 mm
正味重量	0.1 kg
袋の重さ (リサイクルシンボル「4」 低密度ポリエチレン)	0.009 kg
段ボールの重さ (Recycling symbol "20" PAP)	0.027 kg
Total Tare Weight	0.036 kg
総重量	0.14 kg
立方メートル	0.00195 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)	80 ° C
最高使用温度 (食品非接触)	80 ° C
最低使用温度 <sup>3</sup>	-20 ° C
最高乾燥温度	100 ° C
最低使用pH値	2 pH
最高使用pH値	10.5 pH
GTIN-13 Number	5705020537028
GTIN-14 Number (Box quantity)	15705020537025
製品コード	96039099
UNSPSC Code	27113002
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