

PGPA-SA

ピラー グリップ(抗菌仕様)

標準
在庫品

RoHS

抗菌

材質の特性
P.2231

Original ELESA Model I.780-SAN

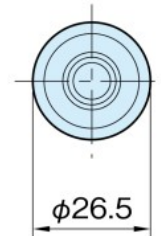
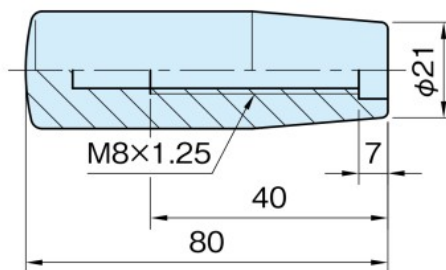
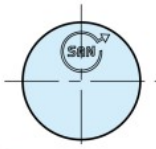
eleasa



PGPA-SA



PGPA-SA-CL



★One Point
菌の繁殖を抑制します

本体
ポリアミド
(ガラス繊維強化)
つや消しブラック
つや消しホワイト

ブラック 品番	ホワイト 品番	質量 (g)
PGPA80-M8-SA	PGPA80-M8-SA-CL	48

特長

- ・銀イオンを添加した特殊なポリアミド製で、銀イオンが雑菌を死滅させ、繁殖を抑制します。
(抗菌効果の基準である JIS Z 2801 をクリア)
- ・洗浄しても抗菌特性は変わりません。
- ・衛生的な分野で使用される機器、医療機器、薬品機器、食品設備などに最適です。

技術データ

使用温度 max.130°C min.-30°C

■抗菌効果

JIS Z 2801に従い、下記5種類の菌にて試験した結果、優れた抗菌効果が認められました。

- ・大腸菌 ATCC 25922
- ・黄色ブドウ球菌 ATCC 25923
- ・肺炎桿菌 ATCC 13883
- ・緑膿菌 ATCC 27853
- ・カンジダ・アルビカンズ ATCC 10231