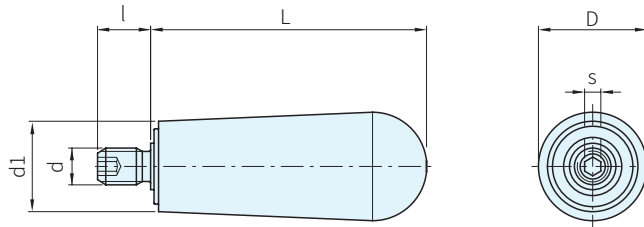




把手		入子
材質	顏色	材質
PA+玻纖	灰黑、白	SUS304



品號	描述	顏色	D	L	d	d1	l	s	質量 g	庫存
SELS-153031-C1	I.644/90+x-M8-SST SAN-C1	灰黑	36	90	M8	30	16	4	132	·
SELS-153031-C16	I.644/90+x-M8-SST SAN-C16	白								·

WA. 注意

· 使用溫度MAX.130°C，MIN.-30°C

訂貨： 交期： 天

SELS-153031-C1

SP. 特長

- 特殊的抗菌添加劑可防止產品表面微生物、細菌和真菌的繁殖
- 銀離子的控釋機制使其抗菌特性即使經過多次洗滌，也不會隨時間而改變
- 所用添加劑的耐高溫性使其即使在滅菌周期(130°C)也能使用
- 根據ISO 22196：2011標準(對塑料和其它無孔表面的抗菌活性測量)，該標準源自JIS Z 2801，在認證實驗室中對材料樣品進行測試
- 以下微生物菌株已用於測試：
 - 大腸桿菌ATCC® 25922™ (抗菌活性99.9%)
 - 金黃色葡萄球菌ATCC® 25923™ (抗菌活性99.9%)
 - 肺炎克雷伯氏菌ATCC® 13883™ (抗菌活性99.8%)
 - 綠膿桿菌ATCC® 27853™ (抗菌活性99.9%)
 - 白色念珠菌ATCC® 10231™ (抗菌活性98.9%)
- 抗菌添加劑適用於注重清潔衛生的應用場合，例如：
 - 醫療和醫院設備
 - 殘障輔助設備
 - 食品加工和製藥業機器
 - 餐飲服務設備
 - 城市以及公共設施