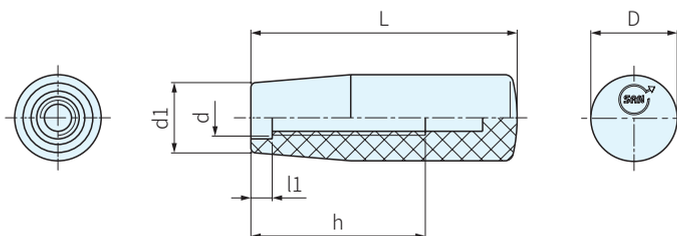




材質	顏色/代號
PA+玻纖	灰黑 / C1
	白 / C16



品號	描述	D	L	d	d1	h	l1	質量 g	庫存
153037-C1	I.780/80-M8-SAN-C1	26.5	80	M8	21	40	7	48	·
153037-C16	I.780/80-M8-SAN-C16	26.5	80	M8	21	40	7	48	·

**PS. 備註**

· 使用溫度：-30°C~130°C

訂貨： 交期：   
153037-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(對塑膠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