

| | | |
|-------|----|--------|
| 本體 | 銷子 | |
| 材質 | 顏色 | 材質 |
| PA+玻纖 | 藍綠 | SUS303 |

| 品號 | 描述 | L | B | f ±0.25 | f1 ±0.25 | H | h1 | h2 | b1 | b2 | d | d3 | d4 | 螺絲鎖緊 扭矩 (Nm) | 質量 g | 庫存 |
|--------|----------------|----|----|------------|-------------|------|-----|----|----|----|---|-----|------|-----------------|---------|----|
| 197511 | CFM.40 SH-5-MD | 40 | 40 | 25 | 25 | 9 | 5.5 | 5 | 14 | 14 | 4 | 5.5 | 10.5 | 2 | 14 | △ |
| 197611 | CFM.50 SH-6-MD | 50 | 50 | 30 | 30 | 11.5 | 6.5 | 6 | 18 | 18 | 6 | 6.5 | 12.5 | 5 | 30 | △ |

PS. 備註

· 使用溫度：-20°C~80°C

訂貨： 交期：

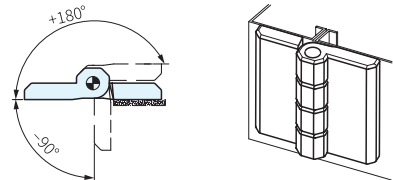
197511

SP. 特長

- 由RAL 5001「藍綠」PA製成且含有特殊添加劑，可被金屬探測器檢測，符合FDA標準(FDA CFR.21和EU 10/2011)，並且也可輕鬆用人眼辨別食品污染，目檢容易
- 適用於食品和製藥業
- 可應用於常見的鋁擠型規格

WA. 注意

- 旋轉角度(近似值)
最大270°(在-90°至+180°之間，0°指兩個互連接的表面處於同一平面的情況)
請勿超過旋轉角度限制，以免損害鉸鏈機械性質



| 強度測試 | 軸向受力強度 | | 徑向受力強度 | | 90° 受力強度 | |
|--------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 最大工作荷重 (N) | 造成斷裂時的 荷重(N) | 最大工作荷重 (N) | 造成斷裂時的 荷重(N) | 最大工作荷重 (N) | 造成斷裂時的 荷重(N) |
| 品號 | | | | | | |
| 197511 | 50 | 1100 | 100 | 1800 | 100 | 950 |
| 197611 | 50 | 1900 | 100 | 3000 | 100 | 1200 |