

# 螺紋接頭 NPCK-C-D-G14-K10

訂貨編號: 1489336

FESTO



## 資料表

特性	值
公稱通徑	6.1 mm
旋入螺釘上的密封件類型	密封圈
安裝位置	可選
設計	直列式設計
工作壓力時完整溫度範圍	-0.095 Mpa...1.2 Mpa -13.775 psi...174 psi
操作壓力的溫度範圍	-0.95 bar...12 bar
關於工作壓力的提示	水: 溫度範圍為 0 - 85°C 時, 最大值為 0.6 MPa 水蒸氣: 0 - 0.15 MPa, 0 - 1.5 bar, 0 - 22 psi
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-] 水 (液態, 無冰) 水蒸氣
工作和嚮導介質說明	可用潤滑介質工作
耐腐蝕等級 CRC	4 - 極高的耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
適用於鋰離子電池生產	產品符合用於電池生產的 Festo 內部產品定義: 禁止使用銅、鋅、鎳 質量比例超過 1% 的金屬。不包括鋼鐵中所含的鎳、化學鍍鎳表面、 印刷電路板、電纜、插頭和線圈中的鎳
適合食品產業使用	見補充材料說明
介質溫度注意事項	水蒸氣: 最高 120 °C
防護等級	IP69K
環境溫度	-20 °C...120 °C
環境溫度說明	使用適合的氣管並觀察其中的最大工作壓力時, NPCK 的適用溫度範圍為 -40 - 60°C。
標稱扭矩	20 Nm
額定緊固扭矩注意事項	7 Nm +/-10%, 適用於 MPA-C 上的 NPCK
標稱鎖緊扭矩公差	± 10%
產品重量	32.9 g
氣動介面, 氣口 1	外螺紋 G1/4
氣動介面, 氣口 2	適用於氣管外徑 10 mm
管接螺帽材料	高合金不鏽鋼
旋入螺釘的材料	高合金不鏽鋼
材料說明	RoHS 合規

特性	值
密封圈材料	PEEK