



資料表

特性	值
最小工件半徑	10 mm
公稱通徑	1.2 mm
真空吸盤直徑	4 mm
真空吸盤容積	0.008 cm ³
適合噴射脈衝	4 bar
介面位置	頂部
安裝位置	可選
與真空吸盤支架關聯	規格 1
真空吸盤形狀	圓形,扁平
工作壓力	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
額定工作壓力	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
工作介質	大氣空氣符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
耐腐蝕等級 CRC	1-低耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-A1-L
適合食品產業使用	見補充材料說明
環境溫度	-10 °C200 °C
額定工作壓力時的保持力	0.46 N
額定工作壓力下的側向力	0.5 N
產品重量	0.1 g
安裝方式	透過真空口
真空介面	外徑 3 mm
顏色	灰色
蕭氏硬度	60 +/- 5

特性	值
材料說明	RoHS 合規
真空吸盤材質	FPM