



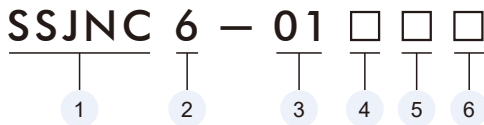
節流閥 SUS316

特殊環境用 – 流量控制

耐腐蝕用 SUS316 快速接頭 - 內置針閥型節流閥

包裝 1 個/袋

訂購代號



① 型號

代號	SSJNC
形狀	彎頭型

② 配管徑 (øD)

代號	公制 mm					
	4	6	8	10	12	16
管外徑	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12	ø16

③ 牙徑 (R)

代號	管用錐型牙			
	01	02	03	04
尺寸	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2

⑤ 潤滑脂規格

- 無: 無油規格 (密封橡膠 FKM 塗抹氟塗層)
- X: 氟潤滑脂規格 (密封橡膠 FKM 塗抹氟潤滑脂)

⑤ 螺牙密封膠帶

- 無: 無密封膠 (Sealock) 或密封膠帶
- TP: 密封膠帶 (纏繞在螺牙處)

⑥ 無塵室規格

- 無: 標準型包裝
- C: 無塵室包裝

規格

使用流體	空氣、水 (有條件)*、其他 (有條件)*
最高使用壓力	1.0 MPa
使空真空壓力	-100 kPa
使用溫度範圍	-5~+150°C (不凍結)

⚠ 警告: 使用流體為水或液體時, 請務必遵守以下條件

- 使用水或其他液體時, 衝擊壓力需保持在最大使用壓力以下。
- 一般不含異物和污染物的自來水可以使用。其他用水請以實際機器評估為準。
- 根據化學品、混合氣體等的使用條件, 請在使用前檢查, 使用條件是否符合產品要求。
- 請務必裝上嵌入環 (WR)。

類似品識別方法



SSJNC	
彎頭型	
型式	
SSJNCøD-R□□□□	
SSJNC4-01	□□□□
SSJNC6-01	□□□□
SSJNC8-01	□□□□
SSJNC8-02	□□□□
SSJNC10-02	□□□□
SSJNC10-03	□□□□
SSJNC12-03	□□□□
SSJNC12-04	□□□□
SSJNC16-04	□□□□

特點

- 所有金屬部件均使用 SUS316 材質
適用於食品、醫藥、醫療、半導體等領域。
- 所有部件均為禁油規格
- FKM 用於密封橡膠材質
- 採用管接頭的鎖定爪機構
與以往產品相比, 提高了開放操作性。
- 比傳統產品體積更小, 成本更低
- 符合食品衛生法 (僅適用於外部接觸部分) 詳情請參閱第 2 頁。

● 無塵室包裝規格

■ 適用於無塵環境的配管

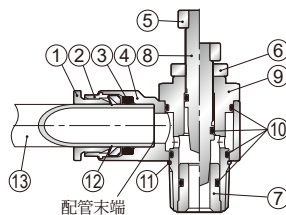
經由乾淨的空氣淨化後, 在無塵室內包裝 (相當於 ISO6 級)。



影片

速度控制器和節流閥的區別
<https://www.pisco.co.jp/product/b/b11/#product-video>

內部構造



No.	零件名稱	材質
①	開口環	SUS316 *1
②	導環	SUS316
③	彈性夾套	FKM *1
④	接頭本體	SUS316
⑤	旋鈕	SUS316
⑥	鎖附螺帽	SUS316
⑦	閥芯	SUS316
⑧	針閥	SUS316
⑨	金屬本體	SUS316 *2
⑩	O 型環	FKM *1
⑪	C 型環	SUS316
⑫	鎖爪	SUS316
⑬	配管	PISCO 各種配管皆可使用

*1. 氟塗層。 *2. 未進行密封加工處理, 進行管道安裝時請注意。