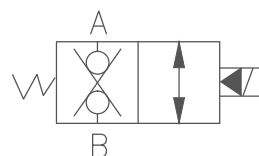


V8070-G08 (HSV16)

Graphic Symbol

繪圖符號



Ordering Code

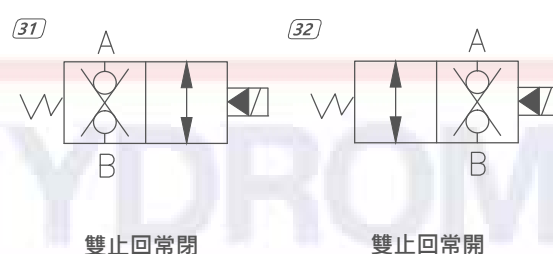
型號說明

V8070 **1** G08 **2** @ **3** # **4** * **5** D24 **6** DG **7** 25 **8**
1 Cartridge solenoid check valve
插入式電磁止回閥

V8070(16W-2) 二口二位 Poppet 2-way

2 Manifold type
油路塊總類選項

G08:8分板式安裝

3 Operation
油路方向功能選項

4 Option:
with filter
附濾網裝置選項

S: With Filter
有濾網 N: Without Filter
無濾網

5 Option:
with manual
附手動輔助裝置選項

P:Push-style Manual Override P: 推 (向外推移式)	N:Option N: 標準(輔助裝置不可調)
M:Screw-out Konb Style M:旋鈕式(開) 逆時鐘方向 ↘	Screw-in Konb Style 旋鈕式(關) 順時鐘方向 ↗
T:Push and Twist Style T:推桿附扭轉	Manual Override 固定轉助裝置

6 Coil type
線圈型式

D12: DC12V A22: AC220V	D24: DC24V A38:AC380V	A24: AC24V RA1:RAC220V	A11: AC110V RA2:RAC220V
---------------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------

7 Terminations
接線方式

DG: DIN43650
插頭式 DL: Lead wires(2)
出線2條式

8 Max pressure
最高壓力

25: 250bar(3500psi)

CARTRIDGE SOLENOID CHECK VALVE

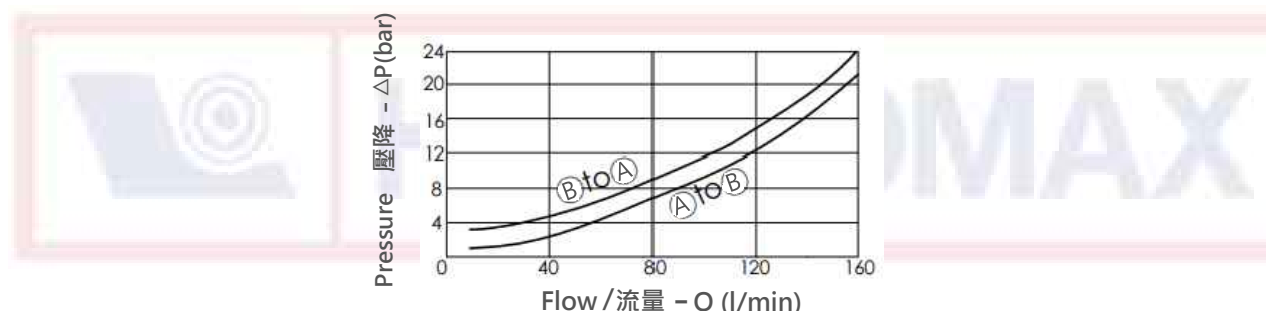
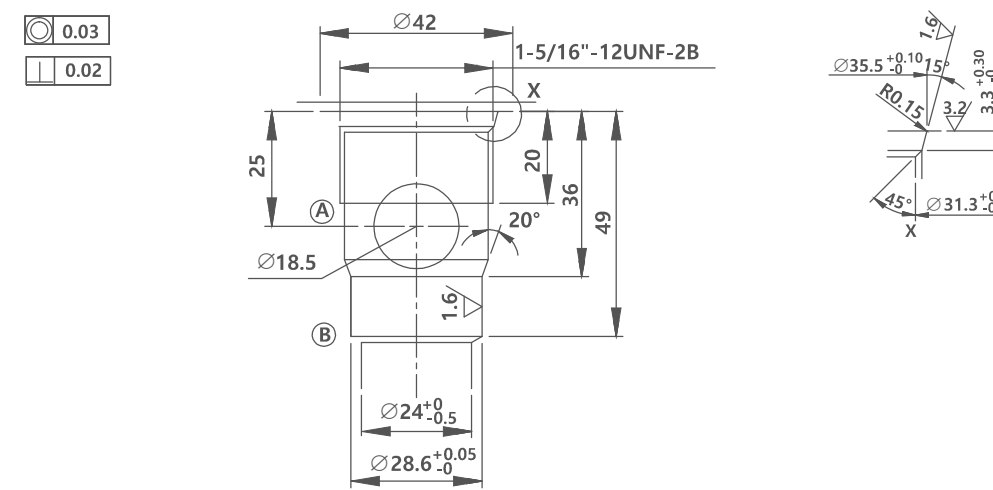
插入式電磁止回閥

V8070-G08 (HSV16)

Technical Data
技術參數

Max.Operating Pressure 最高壓力	Rated Flow 額定流量	Cavity-Tooling 成型孔	Installation Torque 安裝扭矩	Weight 重量
bar(psi)	(l /min)		(Nm)	(kg)
250(3500)	150	16W-2	80-100	1.63

Fluids-Temperatures 使用油溫範圍	Internal Leakage 最大內漏量	Filtration 過濾精度	Minumun Voltage Required 線圈需要的最低電壓
(°C)	(0.15cc/minute)	(μm)	
-40~120 °C	(3 drops/minute)max. at 250 bar (3滴/每分)壓降250bar時	25	90% of nominal 額定電壓的90%

Specifications
技術數據

Cavity-Tooling
成型孔

Dimension
外型尺寸圖

Millimeters / (inch)

