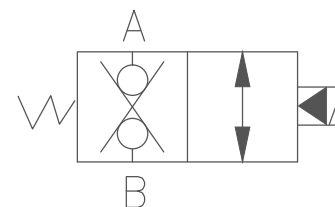


## Graphic Symbol

## 繪圖符號



## Ordering Code

型號說明 V2070 1 TOA 2 @3 #4 \*5 D24 6 DG 7 25 8

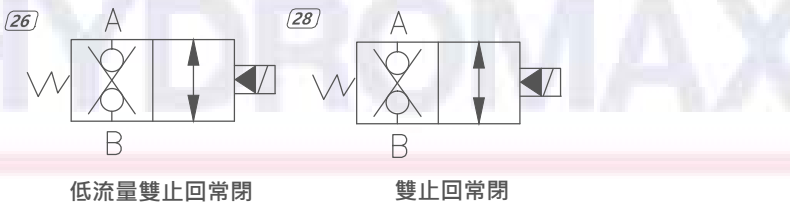
**1**  
Cartridge solenoid  
check valve  
插入式電磁止回閥

V2070(08W-2) 二口二位 Poppet 2-way

**2**  
Manifold type  
油路塊總類選項

TOA: A&B 180° 3分管式安裝  
T02: A&B 90° 2分管式安裝  
T03: A&B 90°3分管式安裝

**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 固定轉動裝置

**6**  
Coil type  
線圈型式

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

**7**  
Terminations  
接線方式

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

**8**  
Max pressure  
最高壓力

25: 250bar(3500psi)

## Technical Data

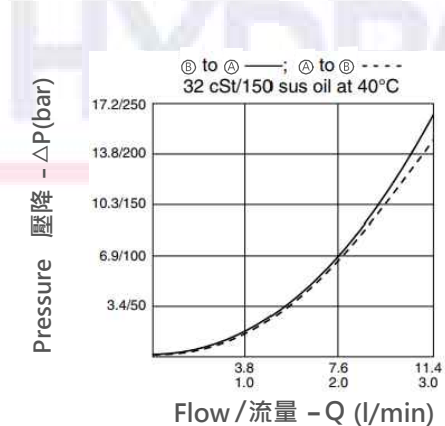
## 技術參數

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) 250(3500)	(l/min) 2 (V2070-26) 15 (V2070-28)	08W-2	(Nm) 39-51	(kg) 0.29

Fluids-Temperatures 使用油溫範圍	Internal Leakage 最大內漏量	Filtration 過濾精度	Minimum Voltage Required 線圈需要的最低電壓
(°C) -40~120 °C	0.25cc/minute (5 drops/minute)max.at 250 bar (5滴/每分)壓降250bar時	(μm) 25	90% of nominal 額定電壓的90%

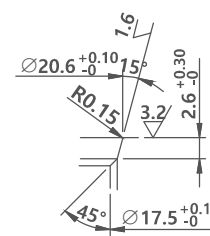
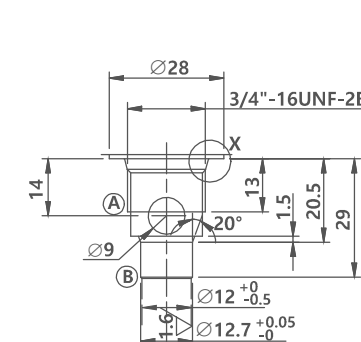
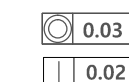
## Specifications

## 技術數據



## Cavity-Tooling

## 成型孔



Millimeters (m/m)

# CARTRIDGE SOLENOID CHECK VALVE

插入式電磁止回閥

V2070-TOA/T02/T03 (HSV08)

## Dimension

## 外型尺寸圖

Millimeters /(inch)

