

2/2 ASCO MAGNETVENTIL DIREKTE VIRKENDE 1/8" ELLER 1/4"

Serie 256 Ny

G256C134S1V00F1
Solenoid valve 2/2 NC 1/8" FPM 24VDC

- NC eller NO
- Kompakt version
- Arbejdstryk op til 30 bar
- Hus i messing, rustfrit eller PPS



ASCO™

PRODUKTBESKRIVELSE

ASCO Serie 256, er 2-vejs kompakte magnetventiler er designet til afspærringskontrol til en lang række industrielle og kommercielle industriapplikationer. Ventilerne har en række tredjepartsgodkendelser til applikationer lige fra brændselsolie- og gasbrændere til drikkevands- og madserviceapplikationer. Deres kompakte design passer ind i trange rum, de kan monteres i enhver position og fås i flere manifold-konfigurationer. Ventilerne er ideelle til lang række applikationer som, luft, gas, damp drikkevand og let olie.

SPECIFIKATIONER

11995_Operating Pressure Differential	0-20 bar
11996_Voltage / Frequency	24 VDC
12053_Material of core tube	Rustfrit stål
12055_Encapsulation material	Termoplast
Elektrisk tilslutning	DIN 46350 - 3 pole plug connector
Flowkoefficient	0,051
Funktion	2/2, Normalt lukket
Gennemløb	1,2 mm
Insulation class	F (155°C) pending H (180°C)
IP-klasse	IP67
Manuel drift	Nej
Materiale indvendige dele	Messing, Rustfrit stål, Kobber
Materiale sæde	Messing
Materiale tætninger	FPM

Materiale ventilhus	Messing
Max flow	0,85 l/min
Medietemperatur fra	0 °C
Medietemperatur til	130 °C
Omgivelsestemperatur fra	-10 °C
Omgivelsestemperatur til	60 °C
Responstid	20 ms
Tilslutning	G1/8
Vægt	0,116 kg
Viskositet max	40 cSt