

Digital-Spülgasventil

Datenblatt



Explosionsschutz

Kennzeichnung ATEX	Ⓔ II 2G Ex mb IIC T4 Gb
Prüfbescheinigung	EPS 18 ATEX 1232 X
Kennzeichnung IECEx	Ex mb IIC T4 Gb
Prüfbescheinigung	IECEx EPS 18.0110X
Zugelassen für	Zone 1 und 2
Umgebungstemperatur	-40 °C bis +55 °C
	Weitere Zulassungen und Prüfbescheinigungen auf Anfrage.

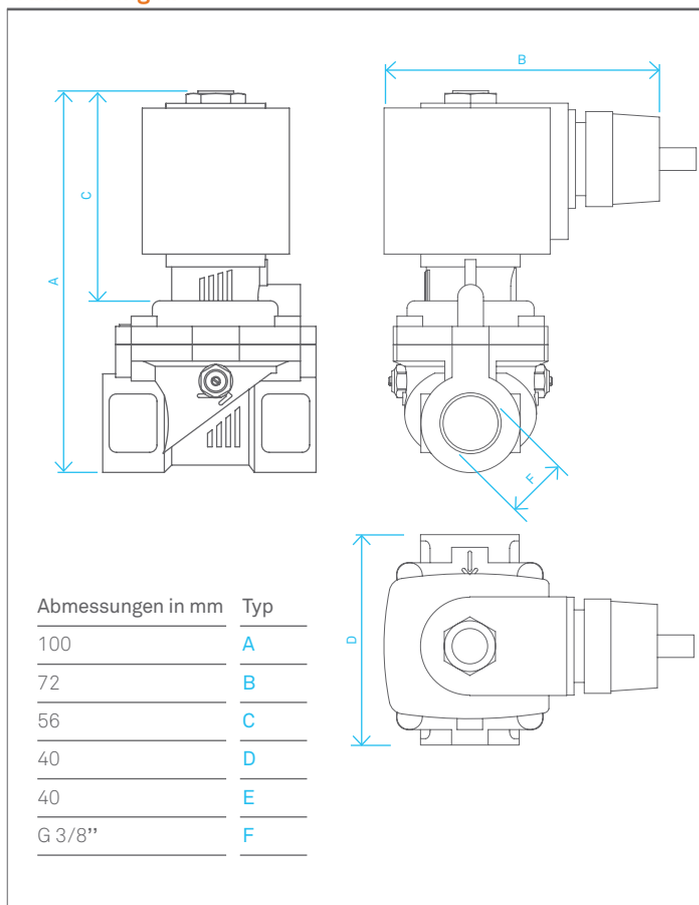
Technische Daten

Justierelemente	Justierschraube zur Einstellung der Leckluftmenge
Versorgungsspannungen	AC 230 V/9 W/50 to 60 Hz AC 115 V/9 W/50 to 60 Hz DC 24 V/9 W
Spannungstoleranz	± 10 %
Druckbereich	0 bis 16 bar
Anschluss	3m Kabel
Ventilanschluss	G 3/8"
Nennweite	13 mm
Max. Ex px-Schalterschrankvolumen	2.000 Liter
Masse	ca. 1,2 kg
Schutzart	IP 65
Montage	Innerhalb Ex px-Betriebsmittel
Lieferumfang	Ventil 2 x Spülluftdüse, ungebohrt

Spülgasdüse

Ex px Schalterschrankvolumen	Empfohlene Spülluftdüse	Empfohlene Blende APEX Steuergerät
< 50 Liter	Ø 2,8 mm	12 mm
≤ 50 Liter < 300 Liter	Ø 3,9 mm	15 mm
≥ 300 > 700 Liter	Ø 4,5 mm	18 mm
≥ 1000 Liter	Ø 5,5 mm	2 x 18 mm

Abmessungen



Bestellangaben

0 5 - 0 0 5 6 - 0 0 A A

AA 71 – AC 230 V
72 – AC 110 V
73 – DC 24 V

Komplett-Bestellnummer. Bitte Kennziffer einsetzen.