

Produktinformation

Elektro-Magnetventil G1 Zoll, NC, direkt

Art-Nr.: 27A-6V



176,90EUR

inkl. 19% USt. zzgl. [Versand](#)

Staffelpreise

- Ab 5 173,36EUR - Sie sparen 3,54EUR
- Ab 10 168,06EUR - Sie sparen 8,85EUR
- Ab 20 159,21EUR - Sie sparen 17,69EUR

 Lieferzeit auf Anfrage

2/2 Wege, direktgesteuert - Sitzventil, stromlos geschlossen NC
 !Hoher Durchfluß auch ohne Druck!
ACHTUNG: nur geringer Druck schaltbar, siehe Tabelle
 -Hergestellt in Europa-

Lieferzeit 4-5 Wochen nach Zahlungseingang

TECHNISCHE DATEN:

Anschluss	NW mm	KV m³/h	Spule/Spannung/ Leistung	Differenzdruck in bar	
				min.	max
G 1"	25	7,4	G1AA DC 32W	0	0,170
			G1AA AC 40VA		0,300

Spannungs- und Spulentypauswahl erfolgt über Optionsfeld.
 AC=Wechselspannung, DC=Gleichspannung

DICHTELEMENTE:

Dichtungen	Temperatur	Medium
------------	------------	--------

Produktinformation

FKM	- 10 bis + 130°C	Luft, Wasser, Öl, Benzin
-----	---------------------	--------------------------

Weitere Informationen sowie Abmessungen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt.

PRODUKTBESCHREIBUNG:

direktgesteuertes Magnetventil, geeignet zum Sperren von Medien, die mit den verwendeten Werkstoffen verträglich sind.

KEIN Mindestbetriebsdruck erforderlich! Hoher Durchfluß auch ohne Druck, durch spezielle Konstruktion.

Die verwendeten Werkstoffe, Konstruktion und Prüfungen bürgen für Funktion, Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer.

In unseren [FAQ](#) finden Sie eine Beschreibung der Funktionsweisen der unterschiedlichen Ventilarten. Falls Sie noch weitere Fragen zu dem Produkt haben, kontaktieren Sie uns bitte über die Schaltfläche "Produktanfrage" .

EINSATZGEBIETE:

Industrieautomation, Wärmetechnik, Heizungsanlagen, Camping geschlossenen Systeme ohne Differenzdruck

direktgesteuerte Magnetventil kann man überall dort einsetzen wo man die Druckverhältnisse nicht genau kennt.

Wenn man sich nicht Sicher ist, ob man einen Differenzdruck erreicht den vorgesteuerte Ventile benötigen.

Die Durchflussrichtung des Mediums ist festgelegt.

Einbaulage: nur horizontal mit Spule nach oben

Abmessungen: siehe Datenblatt

MATERIALIEN:

Messing

innere Teile Edelstahl

Dichtung Standard: FKM

MERKMALE:

100% ED

Schutzart

ohne Gerätestecker: IP 00

mit Gerätestecker Form A: IP 65

Produktinformation

Schutzklasse: F (155°C)

Auf Wunsch:

Gerätestecker Form A DIN 43650-A PG 9, mit
Profildichtung und Zentralschraube.
Lieferbar in verschiedenen Ausführungen, auch mit Kabel und LED+Varistor

Für den Fall, dass Sie sich vorher über die Gerätecker und Kabel informieren möchten, finden Sie diese [hier](#).

Bitte extra wählen über Optionsfeld, Lieferung erfolgt passend zum Ventil!

verfügbare Optionen

Spannung

12 V/DC, G1AA
24 V/DC, G1AA
24 V/AC, G1AA
230 V/AC, G1AA

Gerätestecker

nein
ja standard (+2,38EUR)
ja mit LED (+8,27EUR)
ja mit LED & 2,5m PVC-Kabel (+12,40EUR)
ja mit LED & 5,0m PVC-Kabel (+16,11EUR)
