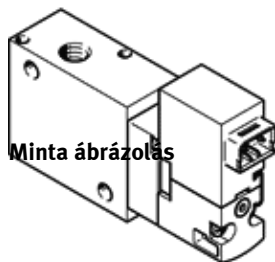


mágnesszelep VOVG

Cikkszám: 549438

FESTO



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Szelep funkció	3/2 zárt monostabil 3/2 nyitott monostabil 5/2 monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Méret	10 mm 12 mm
Normál névleges átáramlás	180 ... 200 l/min
Operating pressure MPa	-0.09 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	-0.9 ... 8 bar
Operating pressure	-13.05 ... 116 psi
Konstruktív felépítés	Körtolattyú
Visszaállítás fajtája	pneumatikus rugó
Védettség	IP40
Névleges méret	2.1 mm
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezérlési fajta	elővezérelt
Áramlási irány	nem visszafordítható
Overlap	Positive overlap
Pilot pressure MPa	0.3 ... 0.8 MPa
Vezérlőnyomás	3 ... 8 bar
Pilot pressure	43.5 ... 116 psi
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Közeg hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Hangnyomás szint	95 dB(A)
Vezérlő közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Elektromos csatlakozás	2 sarkú Csatlakozó
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	FPM HNBR NBR
Material housing	Alumínium ötvözet
Material screws	Acél Horganyzott