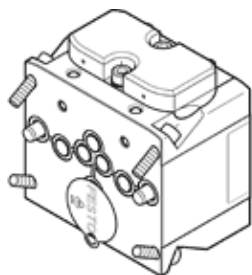


pneumatikus szelep VOGM-FD100-M33E-M-F90

Cikkszám: 8141658

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	Sub-base valve Membránszelep elővezérelt ülékes szelep
Működtetés fajtája	pneumatikus
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
Felfogási mód	tartozékokkal
Szelep funkció	Proportional 3/3-way valve
Működési mód	egyszeres működtetésű
Operating pressure MPa	0.14 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	1.4 ... 8 bar
Operating pressure	20.3 ... 116 psi
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Pneumatikus csatlakozás	Sub-base design, airing
Üzemi közeg	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés nem lehetséges
Közeg hőmérséklet	-40 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 80 °C
Normál névleges átáramlás	1,240 l/min
C érték	5.58 l/sbar
b érték	0.214
Anyag megjegyzés	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Smooth-anodised wrought aluminium alloy (20 µm)
Material cover	Smooth-anodised wrought aluminium alloy (20 µm)
Material seals	EPDM NBR
Material screws	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material spring	Rugóacél
Gyártmány súlya	1,560 g
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás