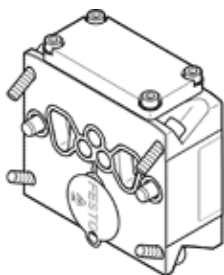


# pneumatikus szelep VOGI-F100FS-T32H-M-F90

Cikkszám: 8141660

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Konstruktív felépítés	Sub-base valve elővezérelt üléses szelep
Működtetés fajtája	pneumatikus
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
Felfogási mód	tartozékokkal
Szelep funkció	4/2 monostabil Fail Safe
Működési mód	kettősműködésű
Operating pressure MPa	0.33 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	3.3 ... 8 bar
Operating pressure	47.85 ... 116 psi
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Pneumatikus csatlakozás	Sub-base design, aírng
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/2
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	-20 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Normál névleges átáramlás	1,093 l/min
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	880 g
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás