

fojtó-visszacsapó szelep VFOE-LE-T-M5-Q6-F1A

Cikkszám: 8157641

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	Lefúvás-fojtó-visszacsapó funkció
Pneumatikus csatlakozás 1	QS-6
Pneumatikus csatlakozás 2	M5
Működtetés fajtája	kézi
Beállító elem	Arretáló forgatógomb
Felfogási mód	becsavarható
Normál névleges átáramlás, fojtás irányban	105 l/min
Normál névleges átáramlás, visszacsapó irányban	60 ... 105 l/min
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Material housing	PBT
Beépítési helyzet	tetszőleges
Kulcsnyílás	9 mm
Elfordíthatóság	360 fok/folyamatos fordítás nem megengedett
Változatok	Recommended for production facilities for the manufacture of lithium-ion batteries
Operating pressure for entire temperature range	0.02 ... 1 MPa
Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány	0.2 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	2.9 ... 145 psi
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	160 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	150 ... 180 l/min
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)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Tisztasoba kategória	ISO class 4
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Max.meghúzási nyomaték	2.4 Nm
Névleges meghúzási nyomaték	2 Nm
Tűrés a névleges meghúzási nyomatékhoz	± 20 %
Gyártmány súlya	3.3 g
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	PBT
Material of dynamic seals	HNBR
Material threaded bolt	Steel, chemical nickel-plated
Material release ring	PBT
Material static seals	NBR