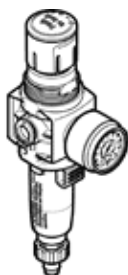


Filter-regulator MS2-LFR-QS6-D6-C-P-M-AR-MPA-B

Številka dela: 8086645

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	2
Serija	MS
Varovanje vklopa	Vrtljiv gumb z zaskočko
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Stopnja filtriranja	5 µm
Izpust kondenzata	vrtljiv ročno
Konstruktivska zgradba	Filter-regulator z manometrom
Maks. količina kondenzata	3 ml
Regulator	Izstopni tlak konstanten s sekundarno odzračitvijo s povratnim tokom
Prikazovalna(e) enota [^]	MPa
Prikaz tlaka	z manometrom
Obratovalni tlak MPa	0,1 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	1 ... 8 bar
Območje regulacije tlaka	0,5 ... 7 bar
Maks. histereza tlaka (MPa)	0,025 MPa
Maks. tlačna histereza	0,25 bar
Maks. histereza tlaka	3,625 psi
Normalni imenski pretok	310 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozivna obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Stopnja čistega prostora	ISO razred 7
Temperatura skladiščenja	-5 ... 50 °C
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Masa izdelka	43,5 g
Način pritrditve	Vgradnja na stikalno ploščo Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Pnevmatični priključek 1	QS-6
Pnevmatični priključek 2	QS-6
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, zasučni gumb	POM
Material, vzmet	visokolegirano jeklo
Material, filter	PE
Material, ohišje	Ojačan PA
Material, membrana	NBR
Material, lonček	PC
Material, ločevalna podložka	POM
Material, dročnik ventila	Aluminijeva litina za kovanje NBR