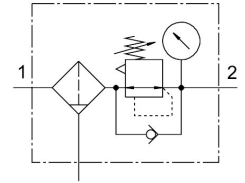


Filter-regulator LFR-1/2-D-5M-MAXI-MPA

Broj dela: 8002377

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Maxi
Serijska	D
Zaštita od aktiviranja	Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	5 µm
Odvod kondenzata	ručno okretanje
Dizajn	Regulacija filtera sa manometrom
Maks. količina kondenzata	80 cm ³
Zaštita posude	Metalna zaštitna posuda
Indikator pritiska	sa manometrom
Radni pritisak	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.5 bar...12 bar
Maks. histereza pritiska	0.4 bar
Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343)	7500 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inertni gasovi
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	1370 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja voda sa priborom po izboru:
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak: 2	G1/2

Karakteristika	Vrednost
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Cink liven pod pritiskom
Materijal omotača	PC