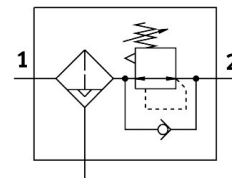


Filter regulator LFR-1/2-D-O-DI-MAXI-A

Številka dela: 192387

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	maksi
Serija	D
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretirnim mehanizmom
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	40 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatsko
Konstruktivna zgradba	Filtrski regulator brez manometra
Največja količina kondenzata	43 cm ³
Zaščita posode	kovinska zaščitna košara
Prikaz tlaka	G1/4 pripravljen
Delovni tlak	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar
Območje regulacije tlaka	0.5 bar...12 bar
Največja histereza tlaka	0.04 MPa 0.4 bar 5.8 psi
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	4500 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni plini
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Razred čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inertni plini
Temperatura medija	5 °C...60 °C
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Teža izdelka	1600 g
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Pnevmatični priključek 1	G1/2
Pnevmatični priključek 2	G1/2
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	cinkova tlačna litina

Značilnost	Vrednost
Material posode	PC