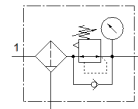


Filtar-regulator MS9-LFR-G-D6-EUM-DI-AG-BAR-AS

Broj artikla: 564112

FESTO

Maksimalni izlazni tlak 7 bara, filtar 40 µm, s manometrom, glava regulatora s blokadom, metalna ljuška, ručni ispust kondenzata, smjer protoka slijeva nadesno.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	9
Serija	MS
Osígaranje aktiviranja	s priborom se zatvara
Položaj ugradnje	okomito +/- 5°
Finoća filtra	40 µm
Ispust kondenzata	ručno okrećući
Konstruktivna struktura	direktno upravljani membranski regulator s filtrom
Maks. količina kondenzata	220 ml
Funkcija kontrolera	Izlazni tlak konstantan s predtlačnom kompenzacijom sa sekundarnim odzračivanjem s karakteristikom povratne struje
Pokaz tlaka	s manometrom
Pogonski tlak	1 ... 20 bar
Područje regulacije tlaka	0,5 ... 7 bar
Maks. tlačna histereza	0,4 bar
Ex temperatura okoline	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Inertni plinovi
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	2.400 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova s priborom po izboru:
Material of cover	PA ojačan
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material of connecting plate	Aluminijski tlačni lijev
Material mounting bracket	Aluminijski tlačni lijev
Material filter	PE
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Material module connector	Aluminijski tlačni lijev
Material membrane	NBR
Material bowl	Aluminijska legura za gnječenje
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM
Material valve stem	Aluminijska legura za gnječenje NBR POM