

Filter-regulator MS9-LFR-G-D6-CUV-DI-AG-BAR-AS

Broj artikla: 564117

FESTO

Maksimalni izlazni pritisak 7 bara, filter 5 µm, sa manometrom, vijak regulatora sa bravom, metalna ljuška, automatski ispust kondenzata, smer protoka sa leva na desno.



Tehnički podaci

Svojtvo	Vrednost
Veličina	9
Serija	MS
Osíuranje aktiviranja	sa priborom se zatvara
Položaj ugradnje	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	5 µm
Ispust kondenzata	potpuno automatski
Konstruktivna struktura	direktno upravljani membranski regulator sa filterom
Maks. količina kondenzata	220 ml
Funkcija kontrolera	Izlazni pritisak konstantan sa predpritiskom kompenzacijom sa sekundarnim odzračivanjem sa karakteristikom povratne struje
Manometar	sa manometrom
Pogonski pritisak	2 ... 12 bar
Područje regulacije pritiska	0,5 ... 7 bar
Maks. histerezis pritiska	0,4 bar
Ex temperatura okoline	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inertni gasovi
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	5 ... 60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	2.400 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Material of cover	PA ojačan
Material of spin disc	POM
Material of filter holder	POM
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material of connecting plate	Aluminijumski odlivak
Material mounting bracket	Aluminijumski odlivak
Material filter	PE
Material housing	Aluminijumski odlivak
Material module connector	Aluminijumski odlivak
Material membrane	NBR
Material bowl	Aluminijumska legura za kovanje
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM
Material valve stem	Aluminijumska legura za kovanje NBR POM