

Kombinacija pripremnih grupa LFR-1/4-DB-7-MINI-KB-MPA

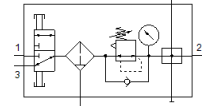
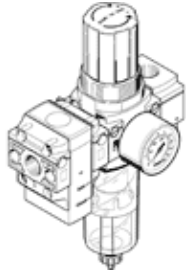
Broj artikla: 3339283

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

Maksimalni izlazni pritisak 7 bara, sa manometrom, finoća filtera 40 µ.

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2024. Vidi Support Portal za alternativni proizvod.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	Mini
Širina	88 mm
Odzračna funkcija	ne prigušuje se
Serijska	DB
Način aktiviranja	ručno
Osiguranje aktiviranja	Katanac (opcija) Okretno dugme sa blokadom
Položaj ugradnje	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	40 µm
Ispust kondenzata	ručno rotacioni
Konstruktivna struktura	Uklonni ventil-regulator sa filterom-modul razdelnika
Maks. količina kondenzata	13 ml
Funkcija kontrolera	Izlazni pritisak konstantan sa sekundarnim odzračivanjem sa karakteristikom povratne struje bez kompenzacije predpritiska
Manometar	sa manometrom
Operating pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Pogonski pritisak	1,5 ... 10 bar
Područje regulacije pritiska	0,5 ... 7 bar
Maks. histerezis pritiska	0,5 bar
Maks. normalni protok	2.500 l/min
Normalni nazivni protok	1.900 l/min
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:9:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-5 ... 50 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medijuma	-5 ... 50 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Težina proizvoda	270 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova sa prolaznim otvorom sa ugaonikom za montažu po izboru:
Priključak manometra	G1/8
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	G1/4
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material seals	NBR

Svojstvo	Vrednost
Material on-off valve seals	FPM
Material rotary knob	POM
Material filter	PE
Material housing	PA ojačan
Material Piston slide	POM
Material bowl	PC