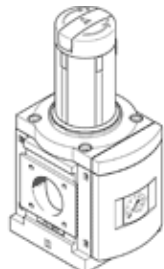


# Regulator pritiska MS9-LR-G-D6-DI-AG-BAR-AS

Broj artikla: 564137

FESTO

Maksimalni izlazni pritisak 7 bara, sa manometrom, vijak regulatora sa bravom, smer protoka sa leva na desno.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	9
Serija	MS
Osiguranje aktiviranja	Okretno dugme sa blokadom sa priborom se zatvara
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	direktno upravljani membranski regulacioni ventil
Funkcija kontrolera	Izlazni pritisak konstantan sa predpritiskom kompenzacijom sa sekundarnim odzračivanjem sa karakteristikom povratne struje
Manometar	sa manometrom
Pogonski pritisak	1 ... 20 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 [7:4:4] Inertni gasovi
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je mogući (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-10 ... 60 °C
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	1.400 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja prednje ploče Ugradnja vodova sa priborom po izboru:
Material of cover	PA ojačan
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material of connecting plate	Aluminijumski odlivak
Material mounting bracket	Aluminijumski odlivak
Material housing	Aluminijumski odlivak
Material module connector	Aluminijumski odlivak
Material membrane	NBR
Material valve stem	Aluminijumska legura za kovanje NBR POM