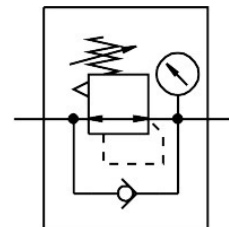


# Regulator pritiska MS9-LR-G-D7-AG-BAR-AS

Broj dela: 564138

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	9
Serijska	MS
Zaštita od aktiviranja	može se zatvoriti pomoću pribora
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	membranski regulacioni ventil sa predupravljanjem
Funkcija regulatora	Izlazni pritisak, konstantan sa kompenzacijom pretpritiskom sa sekundarnim odzračivanjem sa ponašanjem pri povratnom strujanju
Indikator pritiska	sa manometrom
Radni pritisak	1 bar...20 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.5 bar...12 bar
Maks. histereza pritiska	0.4 bar
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	1400 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja na prednju tablu Ugradnja voda sa priborom po izboru:
Materijal poklopca	PA-ojačan
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal priključne ploče	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal montažnog držača	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Materijal konektora modula	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal membrane	NBR
Materijal zatvarača ventila	Aluminijumska legura za obrada NBR POM