

Tlakový regulačný ventil MS2-LR-QS6-D6-AR-BAR-F1A-B

Číslo dielu: 8167261

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	2
Konštrukčný rad	MS
Ochrana proti manipulácii	Otočný ovládač s aretáciou
Montážna poloha	ľubovoľná
Konštrukcia	priamo riadený membránový regulačný ventil
Funkcia regulátora	Výstupný tlak konštantný so sekundárnym odvetraním so spätným prúdením
Zobraziteľná jednotka(y)	bar psi
Indikácia tlaku	s manometrom
Prevádzkový tlak	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Rozsah regulácie tlaku	0.5 bar...7 bar
Max. tlaková hystereza	0.025 MPa 0.25 bar 3.625 000032
Normálny menovitý prietok	350 l/min
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Vhodnosť na výrobu lítium-iónových batérií	Kovy s viac ako 1 % hmotnosti medi, zinku alebo niklu sú z použitia vylúčené. Okrem niklu v oceliach, chemicky poniklovaných plôch, plošných spojov, káblov, elektrických konektorov a cievok.
Trieda čistoty priestoru	Trieda 4 podľa normy ISO 14644-1
Skladovacia teplota	-5 °C...50 °C
Teplota média	-5 °C...50 °C
Teplota okolia	-5 °C...50 °C
Hmotnosť výrobku	36.1 g

Charakteristický znak	Hodnota
Spôsob upevnenia	voliteľne: Montáž do čelného panela Montáž do vedenia s príslušenstvom
Pneumatický prípoj 1	QS-6
Pneumatický prípoj 2	QS-6
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál dolného krytu	PA
Materiál tesnení	NBR
Materiál otočného ovládača	POM
Materiál pružiny	vysokolegovaná oceľ
Materiál telesa	Zosilený PA
Materiál membrány	NBR
Materiál zdvihátka ventilu	Hliníková tvárna zliatina NBR