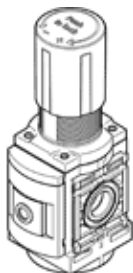


redukční ventil MS6-LR-1/2-D6-A8-B

č. dílu: 8099203

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	6
řada	MS
pojistka ovládání	otočná hlavice s aretací
montážní poloha	libovol.
konstrukce	redukční ventil bez manometru přímo řízený pístový redukční ventil
funkce regulátoru	konstantní výstupní tlak se sekundárním odvětráním s možností zpětného průtoku
ukazatel tlaku	G1/8, připraveno
provozní tlak v Mpa	0.1 ... 1 MPa
provozní tlak	1 ... 10 bar
rozsah řízeného tlaku	0.3 ... 7 bar
max. hystereze tlaku (Mpa)	0.035 MPa
max. tlaková hystereze	0.35 bar
max. hystereze tlaku	5.075 psi
normální jmenovitý průtok	6,000 l/min
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] inertní plyny
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
třída čistoty prostředí	třída ISO 7
skladovací teplota	-5 ... 50 °C
teplota média	-5 ... 50 °C
okolní teplota	-5 ... 50 °C
hmotnost výrobku	479 g
typ upevnění	montáž do panelu instalace vedení příslušenstvím dle volby:
připojení pneumatiky 1	G1/2
připojení pneumatiky 2	G1/2
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál dolního krytu	PA
materiál těsnění	NBR
materiál otočné hlavice	POM
materiál pružiny	vysoce legovaná ocel ocel, pozink.
materiál tělesa	zesílený PA
materiál nárážky ventilu	POM