

redukční ventil LR-1/2-D-I-MIDI

č. dílu: 192314

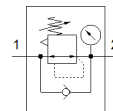
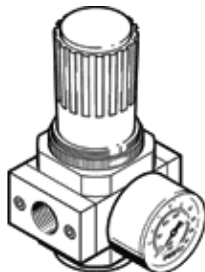
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

se zvýšeným průtokem sekundárního odvětrání, pracovní tlak do 12 bar.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků

typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	Midi
řada	D
pojistka ovládání	otočná hlavice s aretací
montážní poloha	libovol.
konstrukce	přímo řízený membránový redukční ventil
funkce regulátoru	konstantní výstupní tlak s kompenzací řídicího tlaku se sekundárním odvětráním s možností zpětného průtoku
ukazatel tlaku	s manometrem
provozní tlak	0 ... 16 bar
rozsah řízeného tlaku	0.5 ... 12 bar
max. tlaková hystereze	0.2 bar
normální jmenovitý průtok	3,500 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)
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] inertní plyny
teplota média	-10 ... 60 °C
okolní teplota	-10 ... 60 °C
hmotnost výrobku	720 g
typ upevnění	montáž do panelu instalace vedení příslušenstvím
připojení pneumatiky 1	G1/2
připojení pneumatiky 2	G1/2
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál připojovací desky	zinkový tlakový odlitek
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	zinkový tlakový odlitek