

redukční ventil s filtrem LFR-1/2-D-5M-MAXI-MPA

č. dílu: 8002377

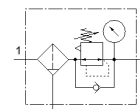
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

s kovovým ochranným košem a manometrem, filtrační patrona 5 µm.

S ručním odpouštěním kondenzátu.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků
typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	Maxi
řada	D
pojistka ovládání	otočná hlavice s aretací
montážní poloha	svisle +/- 5°
stupeň filtrace	5 µm
odpouštění kondenzátu	ručně otočný
konstrukce	redukční ventil s filtrem a manometrem
max. množství kondenzátu	80 cm ³
ochrana nádobky	kovový ochranný koš
ukazatel tlaku	s manometrem
provozní tlak	1 ... 16 bar
rozsah řízeného tlaku	0.5 ... 12 bar
max. tlaková hystereze	0.4 bar
normální jmenovitý průtok	7,500 l/min
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [-:9:-] inertní plyny
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
skladovací teplota	-10 ... 60 °C
třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [6:8:4] inertní plyny
teplota média	-10 ... 60 °C
okolní teplota	-10 ... 60 °C
hmotnost výrobku	1,370 g
typ upevnění	instalace vedení příslušenstvím dle volby:
připojení pneumatiky 1	G1/2
připojení pneumatiky 2	G1/2
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	zinkový tlakový odlitek
materiál nádobky	PC