

jednotka pro úpravu stlačeného vzduchu LFR-3/8-D-MIDI-KC

č. dílu: 185737

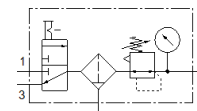
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

skládá se z ručního spínacího ventilu, redukčního ventilu s filtrem, s upevňovacími úhelníky.

S ručním odpouštěním kondenzátu.

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	svisle +/- 5°
stupeň filtrace	40 µm
odpouštění kondenzátu	ručně otočný
konstrukce	spínací ventil redukční ventil s filtrem a manometrem
max. množství kondenzátu	43 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	0.2 bar
normální jmenovitý průtok	2,700 l/min
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:-:-] inertní plyny
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:8:4] inertní plyny
teplota média	-10 ... 60 °C
okolní teplota	-10 ... 60 °C
hmotnost výrobku	1,600 g
typ upevnění	instalace vedení příslušenstvím dle volby:
připojení pneumatiky 1	G3/8
připojení pneumatiky 2	G3/8
materiál tělesa	zinkový tlakový odlitek
materiál nádobky	PC