

spínací ventil HEP-1-D-MAXI

č. dílu: 193260

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

[pro jednotky pro úpravu stlačeného vzduchu.](#)

[Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků
typového označení do vyhledávacího pole.](#)

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	pístové šoupě
typ ovládání	pneumatický
princip těsnění	měkký
funkce odvětrání	nelze škrtit
pomocné ruční ovládání	žádný
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
funkce ventilu	3/2 monostabilní, v klidu uzavř.
provozní tlak	0 ... 16 bar
řídící tlak	3 ... 16 bar
hodnota C	27.6 l/sbar
hodnota B	0.32
normální jmenovitý průtok	6,500 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)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírně nároky na odolnost korozi
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	-10 ... 60 °C
okolní teplota	-10 ... 60 °C
typ upevnění	instalace vedení příslušenstvím
montážní poloha	libovol.
směr proudění	nelze obrátit
hmotnost výrobku	800 g
připojení pneumatiky 1	G1
připojení pneumatiky 2	G1
připojení pneumatiky 3	G3/8
připojení řídícího tlaku 12	G1/8
třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] inertní plyny
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek