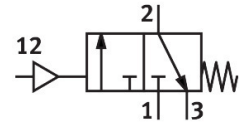


# Spínací ventil HEP-1/2-D-MAXI

Číslo dílu: 193258

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Konstrukce	pístové šoupátko
Druh ovládní	pneumatick.
Princip těsnění	měkké
Funkce odvětrání	nelze škrtit
Pomocné ruční ovládní	žádn.
Způsob návratu do základní polohy	mechanická pružina
Funkce ventilu	3/2, v klidu uzavř., monostabil.
Provozní tlak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar
Řídicí tlak	3 bar...16 bar
Hodnota C	24.2 l/sbar
Hodnota b	0.3
normální jmenovitý průtok (normalizovaný podle DIN 1343)	5600 l/min
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4] netečné plyny
Upozornění k provoznímu/řídicímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 °C...60 °C
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Způsob upevnění	montáž do vedení s příslušenstvím
Montážní poloha	libovoln.
Směr proudění	není reverzibilní
Hmotnost výrobku	800 g
Připojení pneumatiky 1	G1/2
Pneumatické připojení 2	G 1/2
Pneumatické připojení 3	G3/8
Připojení řídicího tlaku 12	G1/8
Třída čistoty vzduchu na výstupu	stlačený vzduch dle ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertní plyny

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Materiál těsnění	NBR
Materiál tělesa	tlakový odlitek z hliníku