

# Zapínací ventil HEP-3/8-D-MIDI

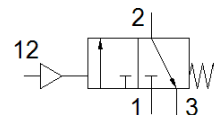
FESTO

číslo dielca: 193251

Classic - nepoužívať pre nové projekty

pre jednotky pre úpravu stlačeného vzduchu.

Moderné alternatívy nájdete pomocou zadania prvých štyroch znakov  
objednávacieho kódu do vyhľadávacieho poľa.



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Konštrukčné vyhotovenie	piestové šupátko
Typ ovládania	pneumatický
Princíp tesnenia	mäkký
Funkcia odsávania	neškrtitelný
Ručné pomocné ovládanie	žiadna
spôsob návratnosti	mechanická pružina
Funkcia ventilu	3/2 zatvorený monostabilný
Pracovný tlak	0 ... 16 bar
Riadiaci tlak	3 ... 16 bar
C-hodnota	15,5 l/sbar
b-hodnota	0,33
Štandardný menovitý prietok	3.500 l/min
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 ... 60 °C
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Typ upevnenia	zabudovanie vedenia s príslušenstvom
montážna poloha	ľubovoľný
Smer prúdenia	neverzibilný
Hmotnosť výrobku	500 g
Pneumatická prípojka 1	G3/8
Pneumatická prípojka 2	G3/8
Pneumatická prípojka 3	G1/4
Prípojka riadiaceho vzduchu 12	G1/8
Stupeň čistoty vzduchu na výstupe	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Hliníkový tlakový odliatok