

Zapínací ventil HEP-1/4-D-MIDI

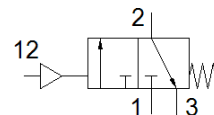
FESTO

číslo dielca: 193250

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	10,1 l/sbar
b-hodnota	0,46
Štandardný menovitý prietok	2.600 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	G1/4
Pneumatická prípojka 2	G1/4
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