

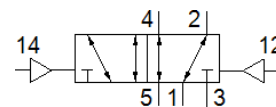
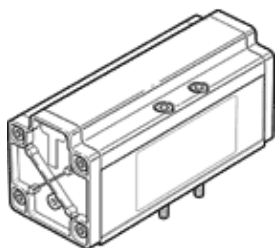
Pneumatski ventil

J-5/2-3/4-D-4

Broj artikla: 12462

FESTO

s vijcima za pričvršćenje, bez priključne ploče



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	pneumatski
Širina	76 mm
Normalni nazivni protok	6.000 l/min
Pogonski tlak	-0,9 ... 16 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Nazivni promjer	18 mm
Mjera rastera	82 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	ISO 5599-1
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
ISO kod	401
Vrsta upravljanja	direktno
Smjer strujanja	reverzibilno
Overlap	Positive overlap
Tlak upravljanja	2 ... 16 bar
Vrijeme preklapanja	20 ms
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Razina zvučnog tlaka	85 dB(A)
Medij upravljanja	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	1.800 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči s prolaznim provrtom i vijkom
Priključak, upravljački zrak 12	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Priključak, upravljački zrak 14	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 4	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material housing	Aluminij