

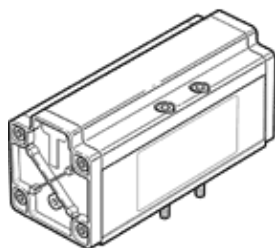
# Pneumatski ventil

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

Broj artikla: 12462

FESTO

Sa vijcima za pričvršćenje, bez priključne ploče



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	Pneumatski
Širina	76 mm
Normalni nazivni protok	6.000 l/min
Pogonski pritisak	-0,9 ... 16 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Nazivni prečnik	18 mm
Mera mreže	82 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	ISO 5599-1
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
ISO kod	401
Vrsta upravljanja	direktno
Smer protoka	reverzibilno
Overlap	Positive overlap
Pritisak upravljanja	2 ... 16 bar
Vreme povratnog signala sklopke	20 ms
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Nivo zvučnog pritiska	85 dB(A)
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	1.800 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči sa prolaznim otvorom i vijkom
Priključak, upravljački vazduh 12	Priključna ploča veličine 4 prema ISO 5599-1
Priključak, upravljački vazduh 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 komformnost
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijum