

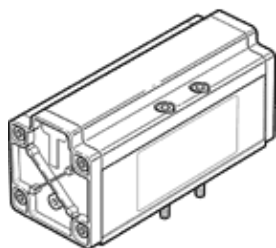
# Pneumatski ventil

## VL-5/3G-3/4-D-4

Broj artikla: 12463

FESTO

Sa vijcima za pričvršćenje, bez priključne ploče



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/3 zatvoren
Način aktiviranja	Pneumatski
Širina	76 mm
Normalni nazivni protok	4.800 l/min
Pogonski pritisak	-0,9 ... 16 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
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	406
Vrsta upravljanja	direktno
Smer protoka	reverzibilno
Overlap	Positive overlap
Pritisak upravljanja	3 ... 16 bar
Vreme isključenja	130 ms
Vreme uključenja	40 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	2.000 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