

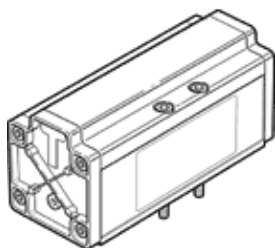
Pneumatski ventil

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

Broj artikla: 12463

FESTO

s vijcima za pričvršćenje, bez priključne ploče



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/3 zatvoren
Način aktiviranja	pneumatski
Širina	76 mm
Normalni nazivni protok	4.800 l/min
Pogonski tlak	-0,9 ... 16 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
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	406
Vrsta upravljanja	direktno
Smjer strujanja	reverzibilno
Overlap	Positive overlap
Tlak upravljanja	3 ... 16 bar
Vrijeme sklapanja isklj	130 ms
Vrijeme sklapanja uklj	40 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	2.000 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