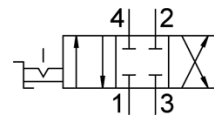
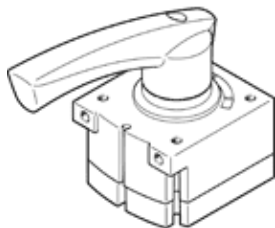


# Ručni polužni ventil VHER-H-B43C-B-N12

Broj artikla: 3192086

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	4/3 zatvoren
Način aktiviranja	ručno
Širina	80 mm
Normalni nazivni protok	3.800 l/min
Pogonski tlak	0 ... 10 bar
Uputa za pogonski tlak	Vacuum operation at port 3 only U slučaju rada s dvostrukim tlakom, tlak na ulazu 1 mora biti viši nego na ulazu 3
Konstruktivna struktura	Okretni zasun
Nazivni promjer	12 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Upute za korištenje	Samo ručno aktiviranje
Princip brtvljenja	tvrd
Vrsta upravljanja	direktno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Sloboda preklapanja	da
Indikacija sklopnog položaja	s priborom
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)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-20 ... 80 °C
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Moment aktiviranja	5 Nm
Težina proizvoda	860 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja prednje ploče s prolaznim provrtom po izboru:
Pneumatski priključak 1	NPT1/2-14
Pneumatski priključak 2	NPT1/2-14
Pneumatski priključak 3	NPT1/2-14
Pneumatski priključak 4	NPT1/2-14
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Material lever	Aluminijski tlačni lijev