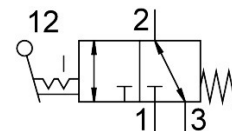


Ventil s klecnim valjčkom VHEF-VT-B32-N18

Številka dela: 5300045

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventilska funkcija	3/2, bistabilen
Način upravljanja	ročno
Konstruktivna širina	20 mm
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	750 l/min
Pnevmatični delovni priključek	1/8 NPT
Delovni tlak	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Konstruktivna zgradba	Krožnikast sedež
Nazivni premer	5.6 mm
Funkcija iztekajočega zraka	z možnostjo dušenja
Napotek za uporabo	samo ročno aktiviranje
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Pomožno ročno upravljanje	zaskočitev
Način krmiljenja	neposredno
Smer toka	obojestranski
Prekritje	ničelno prekrivanje
Največja preklopna frekvenca	0.5 Hz
Protieksplzijska zaščita	conA 1 (ATEX) conA 2 (ATEX) conA 21 (ATEX) conA 22 (ATEX)
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:::]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Sprožilni navor	1.9 Nm
Navor za odklepanje	1 Nm
Največja sila na aktiviranje	200 N
Največja prečna sila na aktiviranje	140 N

Značilnost	Vrednost
Teža izdelka	174 g
Način pritrditve	pritrditev na sprednjo ploščo s prehodno izvrtino izbirno:
Pnevmatični priključek 1	1/8 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/8 NPT
Pnevmatični priključek 3	1/8 NPT
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	Ojačan PA
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Aluminijasta zlitina, eloksirana
Material vzvoda	ojačan PA