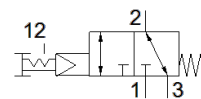


# Spiedpogas vārsts VHEF-PTC-B32-G18

Daļas numurs: 5299707

★ Pamatproduktu klāsts

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	3/2 bistabils
Iedarbināšanas tips	manuāls
Platums	20 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	750 l/min
Operating pressure MPa	0,35 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	3,5 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Mazā sēdvietā
Nominālais izmērs	5,6 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Lietošanas instrukcija	Darbināt tikai manuāli
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	aizturošs
Vadības gaiss	Vadāms
Vadības gaisa piegāde	ārējais
Plūsmas virziens	reversējams
Overlap	Zero overlap
Pilot pressure MPa	0,35 ... 1 MPa
Vadības spiediens	3,5 ... 10 bar
Pilot pressure	50,75 ... 145 psi
Max. komutācijas frekvence	0,5 Hz
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Iedarbināšanas spēks	20 N
Atbrīvošanas spēks	25 N
Produkta svars	168 g
Montāžas tips	Prīekšējā paneļa instalācija ar caurejošo urbumu Izvēles
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G1/8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Vāka materiāls	PA-pastiprināts
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Anodizēts kaļamā alumīnija sakausējums