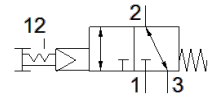


nyomógombos szelep VHEF-PTC-B32-G14

Cikkszám: 5299713

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	3/2 bistabil
Működtetés fajtája	kézi
Méret	20 mm
Normál névleges átáramlás	870 l/min
Operating pressure MPa	0.35 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	3.5 ... 10 bar
Konstruktív felépítés	Tányéros ülék
Névleges méret	6 mm
Lefúvás funkció	fojtható
Használati útmutató	csak kézzel működtesse
Tömítési elv	lág
Beépítési helyzet	tetszőleges
Kézi segédműködtetés	reteszelő
Vezérlési fajta	elővezérelt
Vezérlő levegő ellátás	belső
Áramlási irány	reverzáló
Overlap	Zero overlap
Pilot pressure MPa	0.35 ... 1 MPa
Vezérlőnyomás	3.5 ... 10 bar
Pilot pressure	50.75 ... 145 psi
Max.kapcsolási frekvencia	0.5 Hz
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Működtető erő	20 N
Kireteszelési erő	25 N
Gyártmány súlya	161 g
Felfogási mód	Előlapra szerelés átmenő furattal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 3	G1/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	PA erősítésű
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy