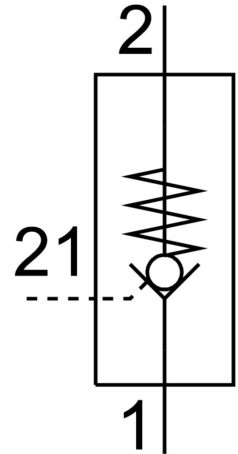


Vezérelt visszacsapó-szelep HGL-1/8-QS-6

Cikkszám: 530040

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelepfunkció	feloldható visszacsapó funkció
1. pneumatikus csatlakozás	QS-6
2. pneumatikus csatlakozó	G1/8
21. vezérlőlevegő csatlakozó	M5
Működtetés módja	pneumatikus
Rögzítés módja	becsavarozható külső menettel
Üzemi nyomás	0.05 MPa...1 MPa 0.5 bar...10 bar
Vezérlőnyomás	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 psi...145 psi
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tengeri besorolás	lásd a tanúsítványt
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Normál térfogatáram: 1->2 (6-0)	400 l/min
Normál névleges áramlás: 1->2 (6-5)	270 l/min
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Tiszta szoba osztály	4. osztály az ISO 14644-1 szerint
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C

Jellemző	Érték
Vezérlőközeg	Sűrített levegő ISO 8573-1: 2010 [7:4:4] szerint
Névleges meghúzási nyomaték	3.5 Nm
Névleges meghúzási nyomaték tűrése	± 10%
Terméksúly	21.4 g
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Üreges csavar alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet eloxált
Oldógyűrű alapanyaga	POM
Hátlapos hüvely alapanyaga	NBR
Lengő csatlakozó alapanyaga	Cink-présöntvény