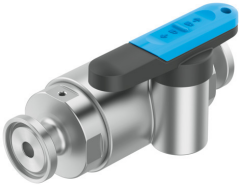


# Ščipalni ventil VZQH-2H-6-S5S5-V4V4S1PM-2

Številka dela: 8187049

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	Stisnitveni ventil
Način upravljanja	ročno
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Priključek armature	spojka v skladu z DIN 32676, serija A
Nazivni premer DN	6
Ventilska funkcija	2/2, zaprt, monostabilen
Smer toka	obojestranski
Tlak medija	0 MPa...0.2 MPa 0 bar...2 bar 0 psi...29 psi
Nazivni tlak armature PN	10
Razpočni tlak	1.6 MPa 16 bar 232 psi
Način vračanja	mehanska vzmet
Način krmiljenja	neposredno
Medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [---:1] voda
Največja viskoznost	4000 mm <sup>2</sup> /s
Temperatura medija	-5 °C...100 °C
Temperatura okolice	-5 °C...60 °C
Temperatura skladiščenja	5 °C...30 °C
Pretok Kv	0.7 m <sup>3</sup> /h
Čas vklopa	1000 ms
Čas izklopa	1000 ms
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS

Značilnost	Vrednost
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Material ohišja	visoko legirano nerjavno jeklo
Številka materiala ohišja	1.4408
Material pokrova ohišja	visoko legirano nerjavno jeklo
Številka materiala pokrova ohišja	1.4404/AISI 316L
Material tesnil	FPM HNBR
Material zapornega elementa	VMQ (silikon)
Teža izdelka	427 g
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu. glej izjavo o skladnosti