

# Krogelni ventil VAPB-1 1/2-F-25-F0405

Številka dela: 534308

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	2-potni krogelni ventil
Način upravljanja	mehanski
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Priključek armature	Rp1 1/2
Prikazovalnik preklopnega položaja	Smer reže = smer pretoka
Vzorec izvrtin prirobnice	F04 F05
Notranji Ø	40 mm
Nazivni premer DN	40
Ventilska funkcija	2/2
Smer toka	obojestranski
Nazivni tlak armature PN	25
Sprožilni navor pri tlačni razliki, nazivni tlak, armatura PN	19 Nm
Održni navor pri tlačni razliki 1 MPa (10 bar, 145 psi)	14.9 Nm
Na podlagi standarda	ISO 5211
Medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [:-:-] inertni plini voda nevtralne tekočine
Temperatura medija	-20 °C...150 °C
Pretok Kv	200 m <sup>3</sup> /h
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Material ohišja	Medenina, nikljana
Številka materiala ohišja	2.0402 CW617N
Material tesnila sedeža	PTFE

Značilnost	Vrednost
Material tesnil	HNBR PTFE
Material krogle	medenina trdo kromirano
Številka materiala krogle	2.0402 CW617N
Material gredi	Medenina
Številka materiala gredi	2.0401 CW614N
Teža izdelka	1900 g
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev