

Krogelni ventil VZBA-1"-GGG-63-32T-F0405-V4V4T

Številka dela: 1692227

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Konstruktivna zgradba	3-potni krogelni ventil T-izvrtina
Način upravljanja	mehanski
Načelo tesnjenja	mehko
Položaj vgradnje	poljubno
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo
Priključek armature	Rp1
Prikazovalnik preklopnega položaja	Smer reže = smer pretoka
Vzorec izvrtin prirobnice	F04 F05
Notranji Ø	20 mm
Nazivni premer DN	25
Ventilska funkcija	3/2
Pomožno ročno upravljanje	brez
Smer toka	obojestranski
Nazivni tlak armature PN	63
Sprožilni navor	22 Nm
Na podlagi standarda	EN 10226-1 ISO 5211
Medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [-:~:] inertni plini voda – brez vodne pare nevtralne tekočine drugi pretočni mediji na zahtevo
Temperatura medija	-10 °C...200 °C
Pretok Kv, tip T eck	10.9 m³/h
Pretok Kv, tip T, raven	22.4 m³/h
Napitek glede materialov	V skladu z RoHS
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Material ohišja	visoko legirano nerjavno jeklo

Značilnost	Vrednost
Številka materiala ohišja	1.4408
Material tesnil	PTFE Ojačan PTFE
Material krogle	visoko legirano nerjavno jeklo
Številka materiala krogle	1.4408
Material gredi	visoko legirano nerjavno jeklo
Številka materiala gredi	1.4401
Teža izdelka	1600 g
Protieksplzijska zaščita	con a 1 (ATEX) con a 2 (ATEX) con a 21 (ATEX) con a 22 (ATEX)
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji