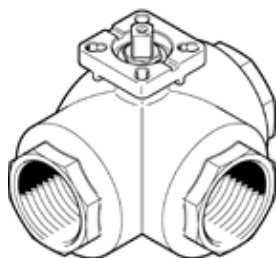


Kuglasta slavina VZBA-11/2"-GGG-63-32T-F0405-V4V4T

Broj artikla: 1692229

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0405, thread EN 10226-1.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	3-smjerna kuglasta slavina T-provrt
Način aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	Rp1 1/2
Indikacija sklopnog položaja	Smjer proreza = smjer protoka
Slika bušenja prirubnice	F04 F05
Unutarnji promjer	31,8 mm
Nazivni promjer DN	40
Funkcija ventila	3/2
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Smjer strujanja	reverzibilno
Nazivni tlak armature	63
Moment aktiviranja	42 Nm
Zasnovano na normi	EN 10226-1 ISO 5211
Medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:--:] Inertni plinovi Voda - nema vodene pare neutralne tekućine daljnji mediji na upit
Temperatura medija	-10 ... 200 °C
Protok Kv, L-provrt kutni	30 m ³ /h
Flow rate Kv type T straight	62 m ³ /h
Materijal - napomena	RoHS sukladno
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala kućišta	1.4408
Material seals	PTFE PTFE-ojačan
Material ball	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala kugle	1.4408
Material shaft	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	3.800 g
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-uređaji pod tlakom-smjernica
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - visoka otpornost na koroziju