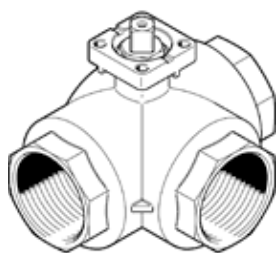


Kuglasta slavina VZBA-2"-GGG-63-32T-F0507-V4V4T

Broj artikla: 1692230

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0507, thread EN 10226-1.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Konstruktivna struktura	3 kuglasta slavina T-otvor
Način aktiviranja	mehanički
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	Rp2
Indikacija sklopnog položaja	Smer proreza = smer protoka
Šablon bušenja prirubnice	F05 F07
Unutrašnji prečnik	38,1 mm
Nazivni prečnik DN	50
Funkcija ventila	3/2
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Smer protoka	reverzibilno
Nazivni pritisak procesnog ventila	63
Moment aktiviranja	68 Nm
Zasnovano na normi	EN 10226-1 ISO 5211
Medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inertni gasovi Voda - nema vodene pare neutralne tečnosti dalji mediji na zahtev
Temperatura medijuma	-10 ... 200 °C
Protok Kv, T-otvor ugaoni	48,8 m ³ /h
Flow rate Kv type T straight	100 m ³ /h
Materijal - napomena	RoHS komfornost
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala kućišta	1.4408
Material seals	PTFE PTFE-ojačan
Material ball	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala kugle	1.4408
Material shaft	visokolegirani čelik, nerđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	7.400 g
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-uređaji pod pritiskom-smernica
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - High corrosion stress