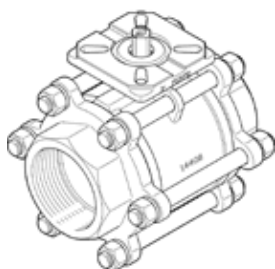


# Kuglasta slavina VZBA-3"-GG-63-T-22-F0710-V4V4T

Broj artikla: 1686651

FESTO

2/2-way, flange hole pattern F0710, thread EN 10226-1.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	2-smjerna kuglasta slavina
Način aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	Rp3
Indikacija sklopnog položaja	Smjer proreza = smjer protoka
Slika bušenja priрубnice	F07 F10
Unutarnji promjer	80 mm
Nazivni promjer DN	80
Funkcija ventila	2/2
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Smjer strujanja	reverzibilno
Nazivni tlak armature	63
Moment aktiviranja	112 Nm
Zasnovano na normi	DIN 3202-M3 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	905 m <sup>3</sup> /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	13.950 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