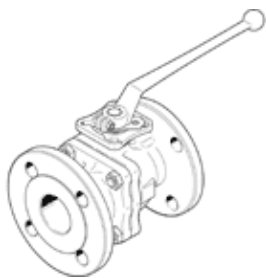


Kuglasta slavina

VZBF-4-P1-20-D-2-F1012-M-V15V15

Broj artikla: 8097475

FESTO



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	Prirubnica prema ANSI B16.5 class 150
Indikacija sklopnog položaja	Smjer proreza = smjer protoka
Slika bušenja prirubnice	F1012
Unutarnji promjer	98 mm
Nazivni promjer DN	100
Funkcija ventila	2/2
Smjer strujanja	reverzibilno
Nazivni tlak armature	20
Moment pri pokretanju kod razlike tlaka, nazivni tlak, armature PN	130 Nm
Zasnovano na normi	ANSI B16.5 class 150 ISO 5211
Medij	Para Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inertni plinovi Voda neutralne tekućine
Temperatura medija	-20 ... 200 °C
Protok Kv	453,8 m ³ /h
Materijal - napomena	RoHS sukladno
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kućišta	1.4408
Material seat seal	PTFE PTFE, modified
Material seals	FPM Grafit PCTFE PTFE
Material ball	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kugle	1.4408
Material shaft	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	29.000 g
Dozvola	API607 CRN
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-uređaji pod tlakom-smjernica
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju