

# Kuglasta slavina

## VZBE-1/4-WA-63-T-2-F0304-M-V15V15

Broj artikla: 8089055

FESTO

Festo je samo prodavač ovog proizvoda, ne i proizvođač



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Konstruktivna struktura	2-way ball valve with hand lever
Način aktiviranja	mehanički
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja vodova
Priključak procesnog ventila	Weld-on end to ASME B16.11
Indikacija sklopnog položaja	Smjer proreza = smjer protoka
Slika bušenja priрубnice	F03 F04
Unutarnji promjer	11,6 mm
Nazivni promjer DN	8
Funkcija ventila	2/2
Smjer strujanja	reverzibilno
Nazivni tlak armature	63
Moment pri pokretanju kod razlike tlaka, nazivni tlak, armature PN	7 Nm
Zasnovano na normi	ASME B16.11 ISO 5211
Medij	Para Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertni plinovi Voda neutralne tekućine
Temperatura medija	-20 ... 200 °C
Protok Kv	19 m <sup>3</sup> /h
Materijal - napomena	RoHS sukladno
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kućišta	1.4408/CF8M
Material seat seal	PTFE, modified
Material seals	FPM PTFE
Material ball	Nehrđajući čelični lijev
Broj materijala kugle	1.4408/CF8M
Material shaft	visokolegirani čelik, nehrđajući
Broj materijala vratila	1.4401
Težina proizvoda	500 g
Dozvola	CRN
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju