

Küresel vana

VZBE-4-WA-63-T-2-F1012-V15V15

Ürün numarası: 8089048

FESTO

Festo bu ürünün üreticisi değil bayisidir.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	2- Yollu-küresel vana
Tetikleme şekli	mekanik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Bağlantı şekli	Hat döşeme
Proses valfinin bağlantısı	ASME B16.11 uyarınca kaynak sonu
Anahtarlama konum göstergesi	Kanal yönü = akış yönü
Flans delik şablonu	F10 F12
İç çap	96 mm
Nominal çap DN	100
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	çift yönlü
Proses valfinin nominal basıncı	63
Fark basıncında, nominal basınçta açma torku, proses valfi PN	170 Nm
Standarda dayalı	ASME B16.11 ISO 5211
Ortam	Buhar ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:~:-] Asal gazlar Su Nötr sıvılar
Kullanım havası sıcaklığı	-20 ... 200 °C
Debi miktarı Kv	1.637 m ³ /h
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	Paslanmaz çelik döküm
Gövde için malzeme numarası	1.4408/CF8M
Malzeme, sit sızdırmazlığı	PTFE, modifiye
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM PTFE
Malzeme, bilya	Paslanmaz çelik döküm
Bilya için malzeme numarası	1.4408/CF8M
Malzeme, mil	Yüksek alımlı paslanmaz çelik
Şaft için malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	18.900 g
Müsaade edilebilirlik	CRN
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	basınç cihazlarının EU yönetmeliğine uygun
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	4 - Çok yüksek paslanma