

# Küresel vana

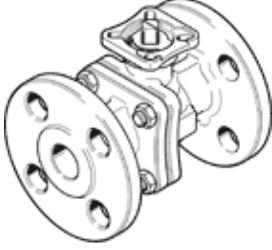
## VZBF-6-P1-20-D-2-F1012-V15V16

Ürün numarası: 4810861

FESTO

Paslanmaz çelik, 2/2 yollu, nominal çap 6", tepe flanş F1012, PN20, ANSI class 150.

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	ANSI B16.5 sınıf 150'ye uygun flanş
Anahtarlama konum göstergesi	Kanal yönü = akış yönü
Flans delik şablonu	F1012
İç çap	150 mm
Nominal çap DN	150
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	çift yönlü
Proses valfinin nominal basıncı	20
Fark basıncında, nominal basınçta açma torku, proses valfi PN	350 Nm
Standarda dayalı	ANSI B16.5 sınıf 150 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	4.258 m3/h
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	Paslanmaz çelik döküm
Gövde için malzeme numarası	1.4408
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM Grafit PCTFE PTFE
Malzeme, bilya	Yüksek alışimli paslanmaz çelik
Bilya için malzeme numarası	1.4401
Malzeme, mil	Yüksek alışimli paslanmaz çelik
Şaft için malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	50.200 g
Müsaade edilebilirlik	CRN
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	basınç cihazlarının EU yönetmeliğine uygun
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	4 - Çok yüksek paslanma