

# Küresel vana

## VZBF-2-P1-20-D-2-F0507-M-V15V15

Ürün numarası: 8097472

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	2 yollu küresel vana
Çalıştırma türü	mekanik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Montaj türü	Hat kurulumu
Bağlantı rakoru	ANSI B16.5 sınıf 150'ye göre flanş
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F0507
İç çap	50 mm
Nominal genişlik DN	50
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	20
Basınç farkında kopma torku proses bileşeni nominal basınç PN	40 Nm
Standarda dayalı	ANSI B16.5 sınıfı 150 ISO 5211
Ortam	Su buharı ISO 8573-1:2010 [-:-:-] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar Su nötr sıvılar
Akışkan sıcaklığı	-20 °C...200 °C
Akış Kv	420 m <sup>3</sup> /sa
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364 Zone III
Gövde malzemesi	Paslanmaz çelik dökümü
Gövde malzeme numarası	1.4408
Yuva conta malzemesi	PTFE PTFE, modifiye

Özellik	Değer
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	FPM Grafit PCTFE PTFE
Bilye malzemesi	Paslanmaz çelik dökümü
Bilye malzeme numarası	1.4408
Mil malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Mil malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	8000 g
Ruhsat	API607 CRN
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB basınçlı ekipman direktifine göre
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet