

**Küresel vana**  
**VZBE-1-WA-63-T-2-F0405-M-V15V15**  
Ürün numarası: 8089059

**FESTO**



**Veri sayfası**

Özellik	Değer
Tasarım	Kumanda kollu 2 yollu küresel vana
Çalıştırma türü	mekanik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Montaj türü	Hat kurulumu
Bağlantı rakoru	ASME B16.11'e göre kaynak ucu
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F04 F05
İç çap	25 mm
Nominal genişlik DN	25
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	63
Basınç farkında kopma torku proses bileşeni nominal basınç PN	15 Nm
Standarda dayalı	ASME B16.11 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	94 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/CF8M
Yuva conta malzemesi	PTFE, modifiye

Özellik	Değer
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	FPM PTFE
Bilye malzemesi	Paslanmaz çelik dökümü
Bilye malzeme numarası	1.4408/CF8M
Mil malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Mil malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	1100 g
Ruhsat	CRN
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet