

# Küresel vana VZBE-3-WA-63-T-2-F0710-M-V15V15

Ürün numarası: 8089064

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

Özellik	Değer
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F07 F10
İç çap	76 mm
Nominal genişlik DN	80
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	63
Basınç farkında kopma torku proses bileşeni nominal basınç PN	103 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	995 m <sup>3</sup> /h
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
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	10300 Gram
Ruhsat	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