

Küresel vana

VZBD-11/4-W3-16-T-2-F0405-V14V14

Ürün numarası: 4783598

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	2 yollu küresel vana
Çalıştırma türü	mekanik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Montaj türü	Kablo döşeme
Bağlantı rakoru	ISO 1127'ye göre kaynak ucu
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F0405
İç çap	38.4 mm
Nominal genişlik DN	32
Valf fonksiyonu	2/2
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	16
Basınç farkında kopma torku proses bileşeni nominal basınç PN	23 Nm
Standarda dayalı	ISO 1127 ISO 5211
Sembol	00991458
Ortam	Buhar ISO 8573-1:2010 [---] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar Su nötr sıvılar
Akışkan sıcaklığı	-20 °C ... 200 °C
Akış Kv	230 m ³ /sa
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364 Bölge III
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi
Gövde malzemesi	Paslanmaz çelik dökümü
Gövde malzeme numarası	1.4409
Yuva conta malzemesi	PTFE, modifiye

Özellik	Değer
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	FPM PTFE
Bilye malzemesi	Paslanmaz çelik dökümü
Bilye malzeme numarası	1.4409
Mil malzemesi	Yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Mil malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	2050 g
Ruhsat	3-A Sıhhi 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