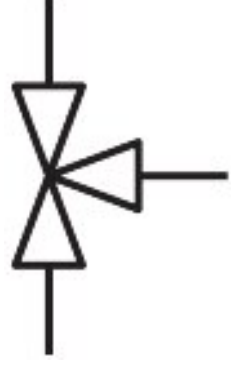



Küresel vana VZBA-2"-GGG-63-32T-F0507-V4V4T

Ürün numarası: 1692230

FESTO



 General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	T delik
Çalıştırma türü	mekanik
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Montaj türü	Kablo döşeme
Bağlantı rakoru	Rp2
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F05 F07
İç çap	38.1 mm
Nominal genişlik DN	50
Valf fonksiyonu	3/2
Manuel kumanda	yok
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	63
Çalıştırma torku	68 Nm
Standarda dayalı	ISO 5211
Sembol	00991888
Ortam	ISO 8573-1:2010 [:-:-] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar Su - su buharı değil nötr sıvılar Talep üzerine başka diğer akışkanlar
Akışkan sıcaklığı	-10 °C ... 200 °C
Akış hızı Kv, T tipi köşe	48.8 m ³ /sa
Akış hızı Kv, T tipi düz	100 m ³ /sa
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364 Bölge III
Gövde malzemesi	Yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Gövde malzeme numarası	1.4408

Özellik	Değer
Yuva conta malzemesi	PTFE, modifiye
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	FPM PTFE PTFE takviyeli
Bilye malzemesi	Yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Bilye malzeme numarası	1.4408
Mil malzemesi	Yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Mil malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	7400 g
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB basınçlı ekipman direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Basınçlı cihazlar için Birleşik Krallık Yönetmelikleri
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Korozyon direnci sınıfı KBK	3 - yoğun korozyona maruziyet