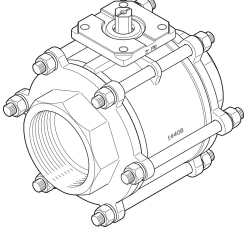


# Küresel vana VZBA-4'''-GG-63-T-22-F10-V4V4T

Ürün numarası: 1686654

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	Rp4

Özellik	Değer
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F10
İç çap	100 mm
Nominal genişlik DN	100
Valf fonksiyonu	2/2
Manuel kumanda	yok
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	63
Çalıştırma torku	140 Nm
Standarta dayalı	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
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 Kv	1414 m <sup>3</sup> /h
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364 Zone III
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Gövde malzeme numarası	1.4408
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	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	22300 Gram
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