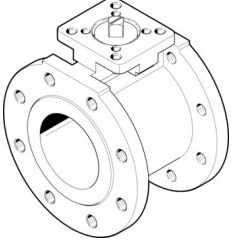


Küresel vana

VZBC-100-FF-16-22-F0710-V4V4T

Ürün numarası: 1692209

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	Dışlı flanşlı halka muhafazası
Anahtarlama konumu göstergesi	Kızak yönü = akış yönü
Flanş delik delme şablonu	F07 F10
İç çap	96 mm
Nominal genişlik DN	100
Valf fonksiyonu	2/2
Manuel kumanda	yok
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Bağlantı elemanı PN nominal basınç	16
Çalıştırma torku	148 Nm
Standarda dayalı	ISO 5211
Sembol	00991458
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 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
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	20600 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