

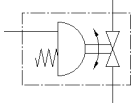
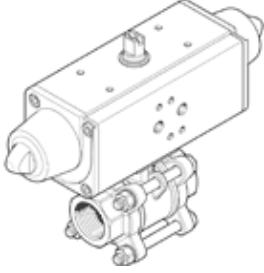
Pnömatik aktüatörlü küresel vana

VZBA-11/2"-GG-63-T-22-F0507-V4V4T-PS53-R-90-4-C

Ürün numarası: 1758075

FESTO

2/2 yollu, flanş delik dizisi F0507, vida dişi EN 10226-1.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	2- Yollu-küresel vana Döner tahrik elemanı
Tetikleme şekli	pnömatik
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Bağlantı şekli	Hat döşeme
Proses valfinin bağlantısı	Rp1 1/2
Anahtarlama konum göstergesi	Kanal yönü = akış yönü
Nominal çap DN	40
Çalışma basıncı	6 ... 8,4 bar
Proses valfinin nominal basıncı	63
Ortam	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:-:-] Asal gazlar Su (su buharı yok) Nötr sıvılar
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 200 °C
Çevre sıcaklığı	-10 ... 80 °C
Debi miktarı Kv	170 m ³ /h
Maks. yüzey sıcaklığı düzeni	TX
Patlama grubu düzeni	IIC, IIIC
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımli paslanmaz çelik
Gövde için malzeme numarası	1.4408
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	PTFE PTFE takviyeli
Malzeme, bilya	Yüksek alışımli paslanmaz çelik
Bilya için malzeme numarası	1.4408
Malzeme, mil	Yüksek alışımli paslanmaz çelik
Şaft için malzeme numarası	1.4401
Ürün ağırlığı	6.100 g
Patlama korumalı ortam sıcaklığı	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	3 - Yüksek paslanma