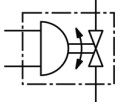
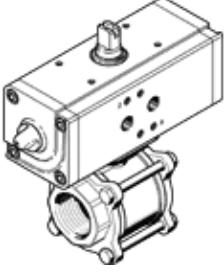


Küresel valf tahrik birimi VZPR-BPD-22-R4R

Ürün numarası: 550337

FESTO

Pnömatiksel döner tahrik olan DAPS 'tan oluşmaktadır. Paslanmaz çelik uygulamalı olan 2/2 Yollu-küresel vana VAPB 'den oluşturulmuştur.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	2- Yollu-küresel vana Döner tahrik elemanı
Tetikleme şekli	elektriksel pnömatik
Montaj konumu	istenildiği gibi
Bağlantı şekli	Hat döşeme
Proses valfinin bağlantısı	Rp4
Anahtarlama konum göstergesi	Kanal yönü = akış yönü
Nominal çap DN	100
Çalışma basıncı	6 ... 8,4 bar
Çalışma basıncı, pnömatik aktüatörlü küresel vana	1 ... 8,4 bar
Proses valfinin nominal basıncı	63
Medium	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:::-] Asal gazlar Su Nötr sıvılar
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 200 °C
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Gıda endüstrisinde kullanılabilir	hayır
Ürün ağırlığı	26.500 g
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	3