

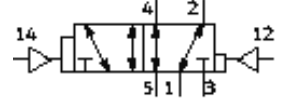
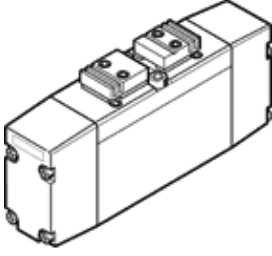
Pnömatik valf

JD-5/2-D-01

Ürün numarası: 161063

FESTO

Products to be discontinued. Available until 2009.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 bistable-dominant
Tetikleme şekli	pnömatik
Width	26 mm
Standart nominal debi	1.000 l/min
Çalışma basıncı	-0,9 ... 16 bar
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Müsaade edilebilirlik	Germanischer Lloyd
Nominal genişlik	8 mm
Valf dilimi genişliği	27 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	istenildiği gibi
Uygun olduğu standart	ISO 15407-1 VDMA 24563
Yardımcı el kumanda	yok
Kumanda şekli	direkt
Akış yönü	çift yönlü
Pilot basıncı	2 ... 16 bar
Konum değiştirme zamanı	9 ms
Konum değiştirme zamanı (dominant)	10 ms
Kullanım havası	filtered compressed air, grade of filtration 40 µm, lubricated or unlubricated Vakum
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Kullanım havası	filtered compressed air, grade of filtration 40 µm, lubricated or unlubricated
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Ürün ağırlığı	230 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pilot egzost bağlantısı 82/84	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 1	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 2	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 3	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 4	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 5	Connection plate size 26 mm, according to ISO 15407-1 VDMA 24563' e göre Büyüklük 01 bağlantı pleyti
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum pres döküm