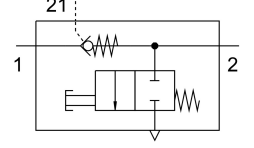


# Çek valf VBNF-LBA-G18-Q4

Ürün numarası: 8193272

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	açılabilir geri dönüşsüz fonksiyon
Ek fonksiyon seçimi	manuel hava tahliyesi
Pnömatik bağlantı 1	QS-4
Pnömatik bağlantı 2	G1/8
Kontrol havası bağlantısı 21	QS-4
Montaj türü	vidalanabilir
Çalışma basıncı	0.02 MPa...1 MPa 0.2 Bar...10 Bar
Kontrol basıncı	0.2 MPa...1 MPa 2 Bar...10 Bar 29 000032...145 000032
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Gövde malzemesi	PBT
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Montaj konumu	herhangi bir
Pilot kontrollü çek valf çalıştırma türü	pnömatik
Manuel hava tahliye fonksiyonu	basmalı
Döndürülebilirlik	360 derece/sürekli dönüşe izin verilmez
Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı	0.02 MPa...1 MPa 0.2 Bar...10 Bar 2.9 000032...145 000032
Normal debi 1→2 (6-0)	500 l/min
Standart anma debisi 1→2 (6-5)	260 l/min
Kapama anahtarlama süresi	9 ms
Açma anahtarlama süresi	6 ms
Patlamaya karşı koruma	Zone 2 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava

Özellik	Değer
Nominal sıkma torku	3 Nm 6 Nm
Nominal sıkma torkuna tolerans	±% 20
Ürün ağırlığı	27.9 Gram
Kapak malzemesi	ES-BE PBT
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
İçi boş civata malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Gevşetme halkası malzemesi	POM