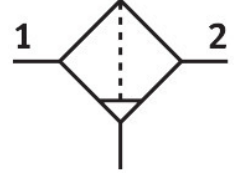


Aktif karbon filtre LFX-1/2-D-MIDI

Ürün numarası: 532783

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	Midi
Seri	D
Montaj konumu	dikey +/- 5 °
Tasarım	Aktif karbon filtre Elyaf filtre
Kabuk koruması	Metal koruyucu kafes
Çalışma basıncı	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Önerilen maksimum normal debi	900 l/dak
Hava saflığı sınıfı için maks. normal akış hızı	900 l/dak
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [1:4:2] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Çıkışta hava saflığı sınıfı	ISO 8573-1:2010 [1:4:1] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
Akışkan sıcaklığı	5 °C...30 °C
Artık yağ içeriği	0.003 mg/m ³
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	816 g
Montaj türü	Hat kurulumu montaj köşebenti ile isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı	G1/2
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı plakası G1/2
Pnömatik bağlantı 2	Bağlantı plakası G1/2
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Filtre malzemesi	Aktif karbon Dokuma
Gövde malzemesi	Çinko pres döküm

Özellik	Değer
Kabuk malzemesi	PC