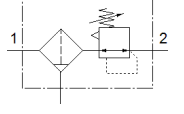
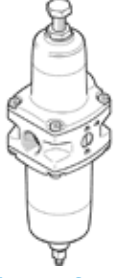


Filtre regülasyon valfi PCRP-64-G12-7-E-R1-M-T19

Ürün numarası: 5394679

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükölük	64
Seri	P
Tetikleme güvenliđi	Kontralamalı ayar vidası
Montaj pozisyonu	dikey +/- 5°
Filttrasyon derecesi	40 µm
Su boşaltma	manuel, döner
Tasarım yapısı	Manometresiz filtre-regülatör
Uygun olduđu standart	NACE MR0175/ISO 15156 (gövde ve çanak)
Max. Yoğuşan sıvı miktarı	30 cm ³
Ayar fonksiyonu	Ön basınç dengeleyicili Sekonder egzostlu
Basınç göstergesi	G1/4 için hazırlanmış
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 2 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 20 bar
Basınç ayar aralığı	0,5 ... 7 bar
Max. Basınç histeresis değeri	0,2 bar
Maks. standart debi miktarı	6.750 l/min
Standart nominal debi	4.115 l/min
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:::4] Asal gazlar
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
PWIS uygunluđu	VDMA24364 Zon III
Depolama sıcaklığı	-60 ... 80 °C
Çıkıştaki havanın temizlik sınıfı	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Kullanım havası sıcaklığı	-60 ... 80 °C
Çevre sıcaklığı	-60 ... 80 °C
Ürün ağırlığı	1.910 g
Bağlantı şekli	Hat döşeme Montaj kiti ile Seçenekler:
Manometre bağlantısı	G1/4
Pnömatik bađlantı 1	G1/2
Pnömatik bađlantı 2	G1/2
Boşaltma vidası malzemesi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Boşaltma vidası malzeme numarası	1.4404/316L
Malzeme, filtre tutucu	Paslanmaz çelik döküm
Filtre tutucu malzeme numarası	1.4409/CF3M(316L)
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, montaj braketi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	CR NBR VMQ
Malzeme, yay	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, filtre	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Filtre malzeme numarası	1.4404/316L
Malzeme, muhafaza	Paslanmaz çelik döküm
Gövde için malzeme numarası	1.4409/CF3M(316L)
Malzeme, ayar vidası	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, çanak	Paslanmaz çelik döküm
Tas malzeme numarası	1.4409/CF3M (316L)