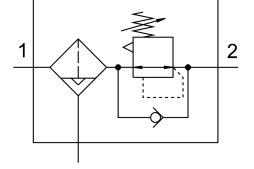


Filtre kontrol valfi PCRP-64-N12-12-E-R1-VC-T31

Ürün numarası: 8195741

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---------------------------------------|---|
| Boyut | 64 |
| Seri | P |
| Çalıştırma emniyeti | Karşı kilitlemeli ayar vidası |
| Montaj konumu | dikey +/- 5 ° |
| Filtre hassasiyeti | 40 µm |
| Su tahliye | tam otomatik |
| Tasarım | Manometreli filtre regülatörü |
| Karşılık geldiği norm | NACE MR0175/ISO 15156 (gövde ve kabuk) |
| Maks. yoğuşma miktarı | 30 ml |
| Regülatör işlevi | ön basınç kompanzasyonu ile ikincil hava tahliyesi ile |
| Basınç göstergesi | G1/4 hazırlandı |
| Çalışma basıncı | 0.2 MPa...1.2 MPa 2 Bar...12 Bar |
| Basınç kontrol aralığı | 0.5 Bar...12 Bar |
| Maks. basınç histerezi | 0.02 MPa 0.2 Bar 2.9 000032 |
| Maks. normal debi | 6440 l/min |
| Standart anma debisi | 3100 l/min |
| Patlamaya karşı koruma | Sertifikadaki notu dikkate alın Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX) |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010' [-:4:-] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Depolama sıcaklığı | -10 °C...60 °C |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava |
| Akışkan sıcaklığı | 0 °C...60 °C |
| Ortam sıcaklığı | 0 °C...60 °C |
| Ürün ağırlığı | 2230 Gram |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Montaj türü | Hat kurulumu |
| Manometre bağlantısı | G1/4 |
| Pnömatik bağlantı 1 | 1/2 NPT |
| Pnömatik bağlantı 2 | 1/2 NPT |
| Pnömatik bağlantı 3 | 1/8 NPT |
| Filtre tutucu malzemesi | POM |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Montaj braket malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR |
| Yay malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Filtre malzemesi | PE |
| Gövde malzemesi | Paslanmaz çelik dökümü |
| Gövde malzeme numarası | 1.4409/CF3M(316L) |
| Ayar vidası malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Kabuk malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Kabuk malzeme numarası | 1.4409/CF3M (316L) |