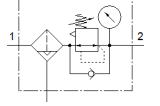


# Filtre regülasyon valfi MS6-LFR-3/8-D7-CUV-AS

Ürün numarası: 530348

FESTO

Maksimum çıkış basıncı 12 bar, 5 µm filtre, manometreli, kilitlemeli regülatör kafası, metal hazne koruması, tam otomatik su tahliyesi, debi yönü soldan sağa doğru.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                 | Değer   |
|---|---|
| Büyükklük                               | 6   |
| Seri                                    | MS  |
| Tetikleme güvenliği                     | Kilitli döner düğme<br>Aksesuarlı, kilitlenebilir           |
| Montaj pozisyonu                        | dikey +/- 5°  |
| Filttrasyon derecesi                    | 5 µm  |
| Su boşaltma                             | tam otomatik  |
| Tasarım yapısı                          | Manometreli filtre-regülatör                                |
| Max. Yoğuşan sıvı miktarı               | 38 ml   |
| Ayar fonksiyonu                         | Çıkış basıncı sabit<br>Sekonder egzostlu                    |
| Kavanoz koruması                        | Metal kavanoz olarak entegre edilmiş                        |
| Basınç göstergesi                       | Manometreli   |
| Mpa işletim basıncı                     | 0,2 ... 1,2 MPa   |
| Çalışma basıncı                         | 2 ... 12 bar  |
| Basınç ayar aralığı                     | 0,5 ... 12 bar  |
| Maks. basınç histerezi (MPa)            | 0,025 MPa   |
| Max. Basınç histeresis değeri           | 0,25 bar  |
| Maks. basınç histerezi                  | 3,625 psi   |
| Standart nominal debi                   | 3.500 l/min   |
| Kullanım havası                         | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:-]<br>Asal gazlar |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma                                       |
| PWIS uygunluğu                          | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Depolama sıcaklığı                      | -10 ... 60 °C   |
| Gıdalar için güvenli                    | Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın                       |
| Çıkıştaki havanın temizlik sınıfı       | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [6:4:4]                |
| Kullanım havası sıcaklığı               | -10 ... 60 °C   |
| Çevre sıcaklığı                         | -10 ... 60 °C   |
| Ürün ağırlığı                           | 1.087 g   |
| Bağlantı şekli                          | Ön panel montajı<br>Hat döşeme<br>Aksesuarlı<br>Seçenekler: |
| Pnömatik bağlantı 1                     | G3/8  |
| Pnömatik bağlantı 2                     | G3/8  |
| Malzeme hakkında not                    | RoHS'a uygun  |
| Malzeme, kumanda paneli                 | PA<br>POM   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları        | NBR   |
| Malzeme, filtre                         | PE  |
| Malzeme, muhafaza                       | Alüminyum pres döküm  |
| Malzeme, membran                        | NBR   |
| Malzeme, çanak                          | İşlenmiş alüminyum alışımlı                                 |
| Malzeme, ayırma plakası                 | POM   |