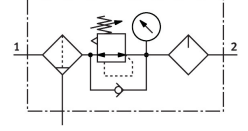


# Şartlandırıcı kombinasyonu MSB6N-3/8-FRC11:J9M2

Ürün numarası: 534031

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik   | Değer   |
|---|---|
| Boyut   | 6   |
| Seri  | MS  |
| Çalıştırma emniyeti                                       | Entegre kilitli döner düğme   |
| Montaj konumu   | dikey +/- 5 °   |
| Filtre hassasiyeti  | 5 µm  |
| Su tahliye  | elle dönen  |
| Tasarım   | Manometreli filtre regülatörü<br>Orantılı standart sis yağlayıcı  |
| Regülatör işlevi  | Sabit çıkış basıncı<br>ön basınç kompanzasyonu ile<br>ikincil hava tahliyesi ile<br>ters akım davranışı ile |
| Kabuk koruması  | metal bir kabuk olarak entegre  |
| Basınç göstergesi   | manometre ile   |
| Çalışma basıncı   | 1.5 bar...20 bar  |
| Basınç kontrol aralığı                                    | 0.5 bar...12 bar  |
| Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş) | 3400 l/dak  |
| İşletim ortamı  | ISO 8573-1:2010' [-:4:-] uyarınca basınçlı hava<br>Soy gazlar   |
| 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   |
| Depolama sıcaklığı  | -10 °C...60 °C  |
| Gıdaya uygunluk   | bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi  |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı                               | ISO 8573-1: 2010 [6:4:-] uyarınca basınçlı hava   |
| Akışkan sıcaklığı   | -10 °C...60 °C  |
| Ortam sıcaklığı   | -10 °C...60 °C  |
| Ürün ağırlığı   | 1713 g  |
| Montaj türü   | aksesuarlarla   |
| Pnömatik bağlantı 1                                       | 3/8 NPT   |
| Pnömatik bağlantı 2                                       | 3/8 NPT   |
| Malzeme hakkında not                                      | RoHS uyumlu   |