

Membranlı hava kurutucu MS6-LDM1

Ürün numarası: 543638

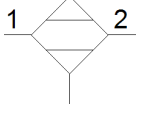
FESTO

Manifold montajı için, G dişli.

Dikkat: Cihazın kesintisiz ve verimli bir şekilde çalışması için işletme basıncının ön filtresi 0,01µm gibi bir değer sahip olan (Geri kalan zerreler < 0,1 µm, Geri kalan yağ içeriği < 0,1 mg/m³) bir mikro filtre ile donatılmalıdır.



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Büyükölç | 6 |
| Seri | MS |
| Montaj pozisyonu | dikey +/- 5° |
| Tasarım yapısı | Membran kurutucu |
| Çalışma basıncı | 3 ... 12,5 bar |
| Standart nominal debi | 200 ... 400 l/min |
| Müsaade edilebilirlik | c UL us - Recognized (OL) |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | UK EX talimatlarına göre |
| AB dışında patlama koruma sertifikası | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEX kategorisi Gaz | II 2G |
| ATEX kategorisi Toz | II 2D |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz | Ex h IIC T6 Gb X |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz | Ex h IIIC T60°C Db X |
| Patlama korumalı ortam sıcaklığı | +2°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [1:4:2] |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün değil |
| Basınç altında çığırma noktasının indirgenmesi | 20 K |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Depolama sıcaklığı | -20 ... 60 °C |
| Gıdalar için güvenli | Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın |
| Çıkıştaki havanın temizlik sınıfı | ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [1:3:2] |
| Kullanım havası sıcaklığı | 2 ... 50 °C |
| Çevre sıcaklığı | 2 ... 50 °C |
| Bağlantı şekli | Hat döşeme Aksesuarlı Seçenekler: |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum pres döküm |
| Malzeme, çanak | İşlenmiş alüminyum alışımlı |