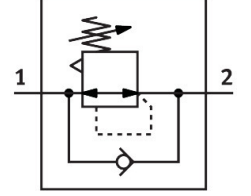
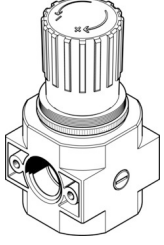


# Ana valf LR-D-7-DI-MAXI

Ürün numarası: 546513

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik   | Değer   |
|---|---|
| Boyut   | Maksi   |
| Seri  | D   |
| Çalıştırma emniyeti                                       | Kilitli döner düğme   |
| Montaj konumu   | herhangi bir  |
| Tasarım   | doğrudan kumandalı diyaframlı regülatör   |
| Regülatör işlevi  | Sabit çıkış basıncı<br>ön basınç kompanzasyonu ile<br>ikincil hava tahliyesi ile<br>ters akım davranışı ile |
| Basınç göstergesi   | G1/4 hazırlandı   |
| Çalışma basıncı   | 0.1 MPa...1.6 MPa<br>1 bar...16 bar   |
| Basınç kontrol aralığı                                    | 0.5 bar...7 bar   |
| Maks. basınç histerezi                                    | 0.04 MPa<br>0.4 bar<br>5.8 psi  |
| Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş) | 1147 cfm  |
| İşletim ortamı  | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 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   |
| Çıkışta hava saflığı sınıfı                               | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava<br>Soy gazlar  |
| Akışkan sıcaklığı   | 14 °F...140 °F  |
| Ortam sıcaklığı   | 14 °F...140 °F  |
| Ürün ağırlığı   | 46.6 oz   |
| Montaj türü   | Ön panel montajı<br>Hat kurulumu<br>aksesuarlarla   |
| Malzeme hakkında not                                      | RoHS uyumlu   |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi                         | NBR   |
| Gövde malzemesi   | Çinko pres döküm  |

| Özellik             | Değer |
|---------------------|-------|
| Diyafraam malzemesi | NBR   |