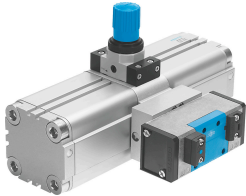


Bộ tăng áp DPA-63-10

Số bộ phận: 184518

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---------------------------------------|---|
| Ø pít tông | 63 mm |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Cấu trúc xây dựng | Bộ tăng áp piston đôi |
| Bộ hiển thị áp suất | G1/8 được chuẩn bị |
| Áp suất đầu ra 2 | 4 bar...10 bar |
| Áp suất vận hành | 2 bar...8 bar |
| Phạm vi điều chỉnh áp suất | 4 bar...10 bar |
| Áp suất đầu vào 1 | 2 bar...8 bar |
| Lưu ý về phạm vi điều chỉnh áp suất | Khí lò xo điều chỉnh được căng hoàn toàn, áp suất đầu ra tối đa có thể vượt quá 40 %. |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:3:4] |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển | Không thể hoạt động bằng dầu |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Nhiệt độ bảo quản | 5 °C...60 °C |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 5 °C...60 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 6000 g |
| Kiểu gắn | với ren trong |
| Cổng nối khí nén 1 | G3/8 |
| Cổng nối khí nén 2 | G3/8 |
| Cổng nối khí nén 3 | G3/8 |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |