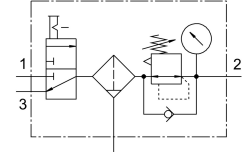


# Tổ hợp thiết bị bảo trì MSB6-1/2:C3J3-WP

Số bộ phận: 542280

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                              | Giá trị   |
|---------------------------------------|---|
| Kích thước                            | 6   |
| Dòng                                  | MS  |
| bảo vệ hành động                      | Núm xoay có khóa<br>có thể khóa với các phụ kiện  |
| Vị trí lắp đặt                        | đọc +/- 5°  |
| Độ mịn bộ lọc                         | 5 µm  |
| Cổng xả nước ngưng tụ                 | xoay thủ công   |
| Cấu trúc xây dựng                     | Van bật-tắt<br>Bộ điều chỉnh bộ lọc với áp kế   |
| chức năng điều khiển                  | Áp suất đầu ra không đổi<br>có bù áp sơ cấp<br>với hệ thống xả thứ cấp<br>Với chức năng dòng trả về |
| Bảo vệ vỏ                             | Lồng bảo vệ bằng nhựa   |
| Bộ hiển thị áp suất                   | với áp kế   |
| Áp suất vận hành                      | 0.8 bar...18 bar  |
| Phạm vi điều chỉnh áp suất            | 0.5 bar...12 bar  |
| Lưu lượng định mức thông thường       | 4800 l/min  |
| Môi chất vận hành                     | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Khí trơ   |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển | Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)                                       |
| Lớp chống ăn mòn KBK                  | 2 - bị ăn mòn vừa phải  |
| Tuân thủ LABS                         | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Nhiệt độ bảo quản                     | -10 °C...60 °C  |
| Phù hợp với thực phẩm                 | xem thông tin tài liệu bổ sung  |
| Cấp độ sạch không khí tại đầu ra      | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:4:4]  |
| Nhiệt độ trung bình                   | -10 °C...60 °C  |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh        | -10 °C...60 °C  |
| trọng lượng sản phẩm                  | 1100 g  |
| Kiểu gắn                              | với phụ kiện  |
| Cổng nối khí nén 1                    | G1/2  |
| Cổng nối khí nén 2                    | G1/2  |
| Cổng nối khí nén 3                    | G1/2  |

| <b>Đặc tính</b>  | <b>Giá trị</b>        |
|------------------|-----------------------|
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS         |
| Vật liệu vỏ      | Nhôm đúc áp lực<br>PC |