

# Zespół przygotowania powietrza FRC-1-D-5M-DI-MAXI

Numer części: 192418

Classic - Nie stosować w nowych projektach

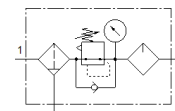
Zespół filtr-regulator-smarownica, wkładka filtracyjna 5 µm, z metalową osłoną.

Z ręcznym spustem kondensatu. Z manometrem. Regulator sterowany bezpośrednio.

Nowoczesne alternatywne typy można znaleźć, wprowadzając pierwsze cztery znaki kodu typu w polu wyszukiwania

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2022. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



## Karta danych

| Cecha                              | Wartość   |
|------------------------------------|---|
| Wielkość                           | Maxi  |
| Seria                              | D   |
| Zabezpieczenie przed uruchomieniem | Pokrętło obrotowe z blokadą   |
| Pozycja zabudowy                   | Pionowa +/- 5°  |
| Spust kondensatu                   | Obracanie ręczne  |
| Konstrukcja                        | Filtr-regulator z manometrem<br>Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa |
| Maks. ilość kondensatu             | 43 cm <sup>3</sup>  |
| Wkładka filtracyjna                | 5 µm  |
| Osłona pojemnika                   | Osłona metalowa   |
| Wskaźnik ciśnienia                 | Manometr  |
| Ciśnienie robocze                  | 1 ... 16 bar  |
| Zakres regulacji ciśnienia         | 0.5 ... 12 bar  |
| Maks. histereza ciśnienia          | 0.4 bar   |
| Normalny przepływ nominalny        | 3 800 l/min   |
| Medium robocze                     | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:~:]                                   |
| Temperatura medium                 | -10 ... 60 °C   |
| Temperatura otoczenia              | -10 ... 60 °C   |
| Waga produktu                      | 2 670 g   |
| Sposób montażu                     | Zabudowa w linii  |
| Przyłącze pneumatyczne 1           | G1  |
| Przyłącze pneumatyczne 2           | G1  |
| Materiał obudowy                   | Odlew ciśnieniowy cynkowy   |
| Materiał pojemnika                 | PC  |