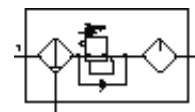
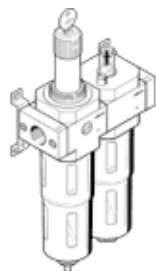


Zespół przygotowania powietrza FRCS-1-D-7-O-DI-MAXI

Numer części: 194989

FESTO

Zespół filtr-regulator-smarownica, seria S, z blokadą pokręta regulatora.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Wielkość | Maxi |
| Typozsereg | D |
| Zabezpieczenie elementu wykonawczego | Pokręto obrotowe z zintegrowanym zamkiem |
| Pozycja zabudowy | Pionowa +/- 5° |
| Wkładka filtracyjna | 40 µm |
| Spust kondensatu | Obracanie ręczne |
| Konstrukcja | Filt-regulator bez manometru Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa |
| Maks. ilość kondensatu | 43 cm ³ |
| Ośłona pojemnika | Ośłona metalowa |
| Wskaźnik ciśnienia | W przygotowaniu G1/4" |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0.5 ... 7 bar |
| Ciśnienie wejściowe 1 | 1 ... 16 bar |
| Maks. histereza ciśnienia | 0.4 bar |
| Normalny przepływ nominalny | 5 200 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Ciężar elementu | 2 600 g |
| Sposób montażu | Zabudowa w linii |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G1 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynkowy |
| Materiał pojemnika | PC |