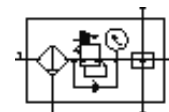
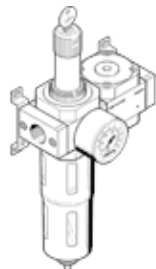


Zespół przygotowania powietrza LFRS-3/4-D-DI-MAXI-KA

Numer części: 195190

FESTO

z blokową głowicą regulatora i z manometrem, nominalne ciśnienie 12 bar, do powietrza nie olejonego.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--------------------------------------|--|
| Wielkość | Maxi |
| Typoszereg | D |
| Zabezpieczenie elementu wykonawczego | Pokrętło obrotowe z zintegrowanym zamkiem |
| Pozycja zabudowy | Pionowa +/- 5° |
| Wkładka filtracyjna | 40 µm |
| Spust kondensatu | Obracanie ręczne |
| Konstrukcja | Moduł rozgałęziający Filtr-regulator z manometrem |
| Maks. ilość kondensatu | 43 cm ³ |
| Ośłona pojemnika | Ośłona metalowa |
| Wskaźnik ciśnienia | Z manometrem |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0.5 ... 12 bar |
| Ciśnienie wejściowe 1 | 1 ... 16 bar |
| Normalny przepływ nominalny | 5 800 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze |
| Klasa odporności na korozję KBK | 2 |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Ciężar elementu | 2 840 g |
| Sposób montażu | Do wyboru: Zabudowa w linii Z osprzętem |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | G3/4 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G3/4 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynkowy |
| Materiał pojemnika | PC |