

Zespół przygotowania powietrza FRCS-1/4-D-MINI

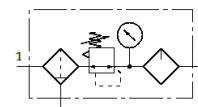
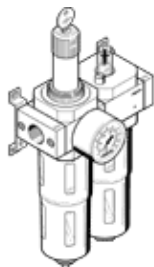
Numer części: 194864

Classic - Nie stosować w nowych projektach

Zespół filtr/regulator/smarownica,
Seria D, z blokadą pokrętła regulatora.

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

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Mini
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętło obrotowe z zintegrowanym zamkiem
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Spust kondensatu	Obracanie ręczne
Konstrukcja	Filtr-regulator z manometrem Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. ilość kondensatu	22 cm ³
Wkładka filtracyjna	40 µm
Ośłona pojemnika	Ośłona metalowa
Wskaźnik ciśnienia	Manometr
Ciśnienie robocze	1 ... 16 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 12 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.2 bar
Normalny przepływ nominalny	1 000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gazy obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gazy obojętne
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	760 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu
Przylącze pneumatyczne 1	G1/4
Przylącze pneumatyczne 2	G1/4
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC