

Zespół przygotowania powietrza LFR-3/4-D-DI-MAXI-KC-A

Numer części: 192463

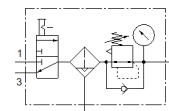
Classic - Nie stosować w nowych projektach

składa się z ręcznego zaworu załączającego, filtra-regulatora ciśnienia, z kątownikami mocującymi.

Z automatycznym spustem kondensatu.

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

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	Maxi
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętło obrotowe z blokadą
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Wkładka filtracyjna	40 µm
Spust kondensatu	W pełni automatyczny
Konstrukcja	Zawór załączający On/Off Filtr-regulator z manometrem
Maks. ilość kondensatu	43 cm ³
Ostona pojemnika	Ostona metalowa
Wskaźnik ciśnienia	Manometr
Ciśnienie robocze	2 ... 12 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 12 bar
Normalny przepływ nominalny	5 400 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:~:] Gazy obojętne
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [6:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	2 600 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/4
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/4
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Materiał pojemnika	PC