

Filtr-regulator ciśnienia LFR-3/8-D-MINI

Numer produktu: 162682

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Mini
Seria	D
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Przycisk obrotowy z zapadką
Pozycja montażu	pionowo +/- 5°
Dokładność filtracji	40 µm
Spust kondensatu	Odkręcany ręcznie
Konstrukcja	Regulator z filtrem i manometrem
Mak. ilość kondensatu	22 ml
Ostona pojemnika	Ostona metalowa
Symbol	00991585
Wskaźnik ciśnienia	z manometrem
Ciśnienie robocze	0.1 MPa ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze	1 bar ... 16 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 bar ... 12 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.2 bar
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	1600 l/min
Medium robocze	Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 °C ... 60 °C
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	-10 °C ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Waga produktu	460 g
Typ mocowania	Przy pomocy osprzętu
Przyłącze pneumatyczne 1	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Makrolon®