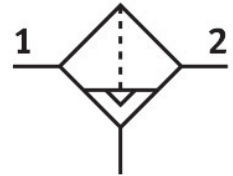


# Zawór podstawowy LF-D-MINI-A-U

Numer produktu: 546429

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Mini
Seria	D
Pozycja montażu	w pionie +/- 5°
Dokładność filtracji	40 µm
Spust kondensatu	automatyczny
Konstrukcja	Filtr ze spieku z separatorem odśrodkowym
Ostona pojemnika	Ostona metalowa
Stopień separacji kondensatu	75 %
Ciśnienie robocze	0.2 MPa...1.2 MPa 2 bar...12 bar 29 psi...174 psi
Normalny przepływ nominalny (znormalizowany zgodnie z DIN 1343)	157 cfm
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gazy obojętne
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	14 °F...140 °F
Klasa czystości powietrza na wyjściu	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gazy obojętne
Temperatura medium	41 °F...140 °F
Temperatura otoczenia	41 °F...140 °F
Wielkość porów	40 µm
Waga produktu	8.75 oz
Typ mocowania	Instalacja na przewodach Przy pomocy osprzętu
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał filtra	PE
Materiał obudowy	Cynkowy odlew kokilowy
Materiał pojemnika	PC