

# Filtr z węglem aktywnym LFX-3/8-D-MIDI

Numer produktu: 532782

FESTO



General operating condition

## Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	Midi
Seria	D
Pozycja montażu	pionowo +/- 5°
Konstrukcja	Filtr z węglem aktywnym Filtr włókien
Ostona pojemnika	Ostona metalowa
Symbol	00991519
Ciśnienie robocze	0 MPa ... 1.6 MPa
Ciśnienie robocze	0 bar ... 16 bar
Ciśnienie robocze	0 psi ... 232 psi
Zalecane maksymalne standardowe natężenie przepływu	900 l/min
Maks. przepływ normalny dla klasy czystości powietrza	900 l/min
Medium robocze	Gazy obojętne
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
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 [1:4:1] Gazy obojętne
Temperatura medium	5 °C ... 30 °C
Reszkowa zawartość oleju	≤0.003 mg/m <sup>3</sup>
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Waga produktu	816 g
Typ mocowania	za pomocą kątownika mocującego
Przyłącze pneumatyczne	G3/8
Przyłącze pneumatyczne 1	Płyta przyłączeniowa G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	Płyta przyłączeniowa G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał filtra	Węgiel aktywny Tkanina
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Makrolon®