

Filter s aktivnim ugljenom LFX-D-MIDI

Broj dijela: 532777

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	Midi
Seriya	D.
Položaj montaže	okomito +/- 5 °
Konstruktivna struktura	Filter od aktivnog ugljena Filter od vlakana
Zaštita školjke	Metalni zaštitni kavez
Radni tlak	0 bar...16 bar
Preporučeni maksimalni normalni protok	900 l/min
Maksimalni normalni protok za klasu čistoće zraka	900 l/min
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [1: 4: 2] Inertni plinovi
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [1: 4: 1] Inertni plinovi
Srednja temperatura	5 °C...30 °C
Zaostali sadržaj ulja	0.003 mg/m ³
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	600 g
Vrsta montaže	neobavezno: Instalacija linije s pridržnim kutom
Pneumatski priključak	Bez priključne ploče
Pneumatski priključak 1	Baterijski modul
Pneumatski priključak 2	Baterijski modul
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Filter materijal	Aktivni ugljik Tkanina
Materijal za kućište	Lijevani cink
Materijalna školjka	PC