

Aktivni ugljeni filter LFX-1/2-D-MIDI

Broj dela: 532783

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Midi
Seriya	D
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Dizajn	Aktivni ugljeni filter Vlaknasti filter
Zaštita posude	Metalna zaštitna posuda
Radni pritisak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Preporučeni maksimalni normalni protok	900 l/min
Maks. normalni protok za klasu čistoće vazduha	900 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inertni gasovi
Temperatura medija	5 °C...30 °C
Zapremina preostalog ulja	0.003 mg/m ³
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	816 g
Vrsta pričvršćenja	Ugradnja voda sa uglom zadržavanja po izboru:
Pneumatski priključak	G1/2
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča G1/2
Pneumatski priključak: 2	Priključna baza G1/2
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal filtera	Aktivan ugalj Vlakno

Karakteristika	Vrednost
Materijal kućišta	Cink liven pod pritiskom
Materijal omotača	PC