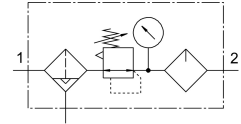


Sűrítettlevegő-előkészítő egység FRC-3/8-D-5M-MIDI-A-NPT

Cikkszám: 173857

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Beépítési helyzet	függőleges
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Szűrőfinomság	5 μm
Üzemi nyomás	2 bar...12 bar
Nyomásszabályozó-tartomány	0.5 bar...12 bar
Normál névleges átfolyás	1700 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:-] szerint Inert gázok
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	1440 g
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés felerősítővel
1. pneumatikus csatlakozás	3/8 NPT
2. pneumatikus csatlakozó	3/8 NPT
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény
Tartály alapanyaga	PC