

# Sűrítettlevegő-előkészítő egység FRC-3/8-D-7-MIDI-A-NPT

Cikkszám: 173859

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Beépítési helyzet	függőleges
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Szűrőfinomság	40 $\mu\text{m}$
Üzemi nyomás	2 bar...12 bar
Nyomásszabályozó-tartomány	0.5 bar...7 bar
Normál névleges átfolyás	2000 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)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1: 2010 [7:8:-] 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