

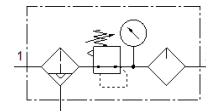
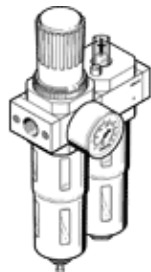
# sűrített levegő előkészítő egység FRC-3/4-D-7-MIDI-A-MPA

Cikkszám: 8002349

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Kimenő nyomás max. 7 bar, manométerrel, szűrési finomság 40 µm.  
Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Midi
Sorozat	D
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Konstruktív felépítés	Szűrő szabályzó manométerrel Proporcionális standard közbülső olajozó
Max.kondenzátum mennyiség	43 cm <sup>3</sup>
Szűrő finomság	40 µm
Csészevédő	Fém védőkosár
Nyomás látjelző	manométerrel
Üzemi nyomás	2 ... 12 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.5 ... 7 bar
Max.nyomáshiszterézis	0.2 bar
Normál névleges átáramlás	2,800 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:-] szerint Nemesgázok
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	1,440 g
Felfogási mód	Vezeték beépítés tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	G3/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G3/4
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Horgany présöntvény
Material bowl	PC