

# sűrített levegő előkészítő egység FRC-1/4-D-5M-MINI-A

Cikkszám: 162779

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Szűrő-nyomásszabályozó szelep és olajozó kombinációja, 5 µm-es szűrővel, fém védőkosárral.

Automatikus kondenzátum leeresztés.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.



## Adatlap

| Jellemző                                   | Érték                                                                    |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Méret                                      | Mini                                                                     |
| Sorozat                                    | D                                                                        |
| Működtetés biztosító zár                   | Arretáló forgatógomb                                                     |
| Beépítési helyzet                          | függőleges +/- 5°                                                        |
| Kondenzátum leeresztő                      | teljesen automatikus                                                     |
| Konstruktív felépítés                      | Szűrő szabályzó manométerrel<br>Proporcionális standard közbülső olajozó |
| Max.kondenzátum mennyiség                  | 22 cm <sup>3</sup>                                                       |
| Szűrő finomság                             | 5 µm                                                                     |
| Csészevédő                                 | Fém védőkosár                                                            |
| Nyomás látjelző                            | manométerrel                                                             |
| Üzemi nyomás                               | 2 ... 12 bar                                                             |
| Nyomásszabályozási tartomány               | 0.5 ... 12 bar                                                           |
| Max.nyomáshiszterézis                      | 0.2 bar                                                                  |
| Normál névleges átáramlás                  | 850 l/min                                                                |
| Üzemi közeg                                | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint<br>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 [6:8:-] szerint<br>Nemesgázok            |
| Közeg hőmérséklet                          | -10 ... 60 °C                                                            |
| Környezeti hőmérséklet                     | -10 ... 60 °C                                                            |
| Gyártmány súlya                            | 660 g                                                                    |
| Felfogási mód                              | Vezeték beépítés<br>tartozékokkal                                        |
| Pneumatikus csatlakozás 1                  | G1/4                                                                     |
| Pneumatikus csatlakozás 2                  | G1/4                                                                     |
| Anyag megjegyzés                           | RoHS konform                                                             |
| Material housing                           | Horgany présöntvény                                                      |
| Material bowl                              | PC                                                                       |