

# szűrő-nyomásszabályozó szelep LFR-1/4-D-7-MINI-A-NPT

Cikkszám: 173771

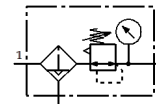
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Kimenő nyomás max. 7 bar, fém védőkosárral, manométerrel.

Automatikus kondenzátum leeresztéssel.

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



## Adatlap

| Jellemző                                   | Érték  |
|--|--|
| Méret                                      | Mini   |
| Sorozat                                    | D  |
| Beépítési helyzet                          | függőleges   |
| Szűrő finomság                             | 40 µm  |
| Kondenzátum leeresztő                      | teljesen automatikus   |
| Max.kondenzátum mennyiség                  | 22 cm <sup>3</sup>   |
| Csészevédő                                 | Fém védőkosár  |
| Üzemi nyomás                               | 2 ... 12 bar   |
| Max.nyomáshiszterézis                      | 0.2 bar  |
| Normál névleges átáramlás                  | 1,500 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  |
| Tárolási hőmérséklet                       | -10 ... 60 °C  |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten     | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:4] szerint<br>Nemesgázok  |
| Közeg hőmérséklet                          | 5 ... 60 °C  |
| Környezeti hőmérséklet                     | 5 ... 60 °C  |
| Gyártmány súlya                            | 460 g  |
| Felfogási mód                              | Vezeték beépítés<br>tartó derékszöggel<br>választható/egyéb    |
| Pneumatikus csatlakozás 1                  | 1/4 NPT  |
| Pneumatikus csatlakozás 2                  | 1/4 NPT  |
| Anyag megjegyzés                           | RoHS konform   |
| Material housing                           | Horgany présöntvény  |
| Material bowl                              | PC   |