

# alapszelep LFR-D-5M-MAXI

Cikkszám: 546468

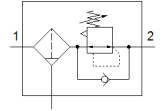
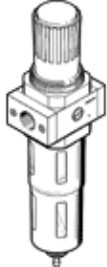
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

fém védőkosárral, manométer nélkül, szűrő finomság 5 µm.

Automatikus kondenzátum leeresztéssel.

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

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                                   | Érték                                                          |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Méret                                      | Maxi                                                           |
| Sorozat                                    | D                                                              |
| Működtetés biztosító zár                   | Arretáló forgatógomb                                           |
| Beépítési helyzet                          | függőleges +/- 5°                                              |
| Szűrő finomság                             | 5 µm                                                           |
| Kondenzátum leeresztő                      | kézzel forgatható                                              |
| Konstruktív felépítés                      | Szűrő szabályzó manométer nélkül                               |
| Max.kondenzátum mennyiség                  | 2.72 oz(l)                                                     |
| Csészevédő                                 | Fém védőkosár                                                  |
| Nyomás látjelző                            | G1/4 előkészítve                                               |
| Üzemi nyomás                               | 13.8 ... 240 Psi                                               |
| Nyomásszabályozási tartomány               | 6.9 ... 180 Psi                                                |
| Max.nyomáshiszterézis                      | 6 Psi                                                          |
| Normál névleges átáramlás                  | 262.5 cfm                                                      |
| Üzemi közeg                                | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-: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                       | 14 ... 140 °F                                                  |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten     | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:8:4] szerint<br>Nemesgázok   |
| Közeg hőmérséklet                          | 14 ... 140 °F                                                  |
| Környezeti hőmérséklet                     | 14 ... 140 °F                                                  |
| Gyártmány súlya                            | 47.95 oz                                                       |
| Felfogási mód                              | Vezeték beépítés<br>tartozékokkal<br>választható/egyéb         |
| Anyag megjegyzés                           | RoHS konform                                                   |
| Material housing                           | Horgany présöntvény                                            |
| Material bowl                              | PC                                                             |