

# szűrő MS6-LF-1/2-ERV

Cikkszám: 529617

FESTO

40 µm-es szűrő, műanyag csésze műanyag védőkosárral, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, áramlás iránya balról jobbra.



## Adatlap

| Jellemző                                | Érték   |
|---|---|
| Méret                                   | 6   |
| Sorozat                                 | MS  |
| Beépítési helyzet                       | függőleges +/- 5°   |
| Szűrő finomság                          | 40 µm   |
| Kondenzátum leeresztő                   | teljesen automatikus  |
| Konstrukciós felépítés                  | Szinterelt szűrő centrifugális leválasztóval                  |
| Max.kondenzátum mennyiség               | 38 cm <sup>3</sup>  |
| Csészevédő                              | Műanyag védőkosár   |
| Üzemi nyomás                            | 2 ... 12 bar  |
| Normál névleges átáramlás               | 4,100 l/min   |
| Üzemi közeg                             | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint<br>Nemesgázok |
| KBK korrózióállósági osztály            | 2 - mérsékelt korróziós károsodás                             |
| PWIS conformity                         | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Tárolási hőmérséklet                    | -10 ... 60 °C   |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt                        |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten  | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:4] szerint               |
| Közeg hőmérséklet                       | -10 ... 60 °C   |
| Környezeti hőmérséklet                  | -10 ... 60 °C   |
| Gyártmány súlya                         | 600 g   |
| Felfogási mód                           | Vezeték beépítés<br>tartozékokkal<br>választható/egyéb        |
| Pneumatikus csatlakozás 1               | G1/2  |
| Pneumatikus csatlakozás 2               | G1/2  |
| Anyag megjegyzés                        | RoHS konform  |
| Material seals                          | NBR   |
| Material filter                         | PE  |
| Material housing                        | Alumínium présöntvény   |
| Material bowl                           | PC  |
| Material separating plate               | POM   |