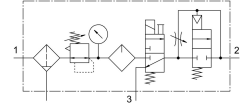


# Sűrítettlevegő-előkészítő egység FRC-3/8-D-MIDI-KE

Cikkszám: 185833

FESTO



## Adatlap

| Jellemző                              | Érték   |
|---------------------------------------|---|
| Méret                                 | Midi  |
| Sorozat                               | D   |
| Aktuátor biztosítás                   | Forgatógomb rögzítéssel   |
| Beépítési helyzet                     | függőleges +/- 5 °  |
| Szűrőfinomság                         | 40 l $\mu$ m  |
| Kondenzátum leeresztő                 | Kézzel forgatható   |
| Szerkezeti felépítés                  | Bekapcsoló szelep<br>Szűrőszabályzó manométerrel<br>Proporcionális szabványos ködkenő<br>Biztonsági kapcsoló szelep |
| Max. kondenzátummennyiség             | 43 cm <sup>3</sup>  |
| Tartályvédelem                        | Fém védőkosár   |
| Nyomáskijelző                         | manométerrel  |
| Üzemi nyomás                          | 3 bar...16 bar  |
| Nyomásszabályozó-tartomány            | 2.5 bar...12 bar  |
| Max. nyomáshiszterézis                | 0.2 bar   |
| Normál névleges átfolyás              | 1420 l/min  |
| Üzemi közeg                           | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint<br>Inert gázok  |
| KBK korrózióállósági osztály          | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel  |
| LABS konformitás                      | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:-] szerint<br>Inert gázok  |
| Közeghőmérséklet                      | -10 °C...60 °C  |
| Környezeti hőmérséklet                | -10 °C...60 °C  |
| Terméksúly                            | 2800 g  |
| Rögzítés módja                        | választhatóan:<br>Vezetékbeszerelés<br>tartozékkal  |
| 1. pneumatikus csatlakozás            | G3/8  |
| 2. pneumatikus csatlakozó             | G3/8  |
| Ház alapanyaga                        | Cink-présöntvény  |
| Tartály alapanyaga                    | PC  |