

szűrő MS4N-LF

Cikkszám: 527696

FESTO

NPT menettel.



Minta ábrázolás

Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 4 |
| Sorozat | MS |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 5 ... 40 µm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus kézzel forgatható félautomata |
| Konstrukciós felépítés | Szinterelt szűrő centrifugális leválasztóval |
| Csészevédő | Műanyag védőkosár fém csészeként beépítve |
| Üzemi nyomás | 0 ... 14 bar |
| Normál névleges átáramlás | 1,000 ... 1,700 l/min |
| Engedély | c UL us - Recognized (OL) |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint |
| ATEX-kategória Gáz | II 2G |
| ATEX-kategória Por | II 2D |
| Gyújtószikra védelem típusa Gáz | Ex h IIC T6 Gb X |
| Gyújtószikra védelem típusa Por | Ex h IIIC T60°C Db X |
| Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:9:-] szerint Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint 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 |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of connecting plate | Alumínium présöntvény |
| Material seals | NBR |
| Material filter | PE |
| Material housing | Alumínium présöntvény |
| Material separating plate | POM |