

Szűrő MS6N-LF-1/4-CUM

Cikkszám: 531537

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| Szűrőfinomság | 5 l _m |
| Kondenzátum leeresztő | Kézzel forgatható |
| Szerkezeti felépítés | Szinterszűrő centrifugális szeparátorral |
| Max. kondenzátummennyiség | 38 cm ³ |
| Tartályvédelem | beépítve fém csészeként |
| Üzemi nyomás | 0 bar...20 bar |
| Normál névleges átfolyás | 2000 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:9:-] szerint Inert gázok |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Csapágyhőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Élelmiszerekkel használható | Lásd a bővebb anyaginformációt |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:4] szerint |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Terméksúly | 820 g |
| Rögzítés módja | választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | 1/4 NPT |
| 2. pneumatikus csatlakozó | 1/4 NPT |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Tömítések alapanyaga | NBR |
| Szűrő alapanyaga | PE |
| Ház alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Tartály alapanyaga | Kovácsolt alumínium ötvözet |
| Terelő tányér alapanyaga | POM |