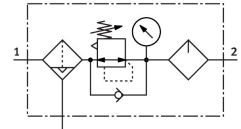


Sűrítettlevegő-előkészítő egység kombináció MSB4N-1/4:H1N3M1-WP

Cikkszám: 541431

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 4 |
| Sorozat | MS |
| Aktuátor biztosítás | Forgatógomb beépített zárral |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| Szűrőfinomság | 40 µm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Szerkezeti felépítés | Szűrőszabályzó manométerrel Proporcionális szabványos ködkenő |
| Szabályzó funkció | Állandó kimeneti nyomás előnyomás-kompenzációval szekunder légtelenítéssel visszaáramlási magatartással |
| Tartályvédelem | Műanyag védőkosár |
| Nyomáskijelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 2 bar...12 bar |
| Nyomákszabályzó-tartomány | 1 bar...12 bar |
| Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva) | 800 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:-] szerint Inert gázok |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B2-L |
| Csapághőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Élelmiszerekkel használható | Lásd a bővebb anyaginformációt |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:-] szerint |
| Közeghőmérséklet | 5 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | 5 °C...60 °C |
| Terméksúly | 1000 g |
| Rögzítés módja | tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | 1/4 NPT |
| 2. pneumatikus csatlakozó | 1/4 NPT |
| Ház alapanyaga | Alumínium présöntvény |
| Tartály alapanyaga | PC |

