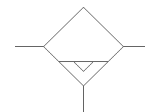


vízleválasztó MS9-LWS-G-U-V

Cikkszám: 571468

FESTO

Kondenzátum leeresztés teljesen automatikus kondenzátum leeresztő szelepen keresztül.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 9 |
| Sorozat | MS |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Leválasztó centrifuga |
| Max.kondenzátum mennyiség | 220 ml |
| Csészevédő | fém csészeként beépítve |
| Kondenzátum leválasztás foka | 99 % |
| Üzemi nyomás | 2 ... 12 bar |
| Normál névleges átáramlás | 15,000 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [-:7:4] szerint |
| Rezgésállóság | Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6 |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tárolási hőmérséklet | 5 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [-:7:4] szerint |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 2,000 g |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb |
| Material of cover | PA erősítésű |
| Material of spin disc | POM |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of connecting plate | Alumínium présöntvény |
| Material mounting bracket | Alumínium présöntvény |
| Material housing | Alumínium présöntvény |
| Material module connector | Alumínium présöntvény |
| Material bowl | Alumínium ötvözet |
| Material cup seal | NBR |
| Material screen | PA |
| Material separating plate | POM |