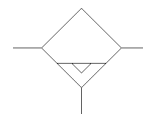


# Izločevalnik vode MS6N-LWS-1/2-U-V

Številka dela: 564873

FESTO

Odvod kondenzata s samodejnim ventilom za izpusta kondenzata.



## Podatkovni list

| Značilnost                           | Vrednost   |
|--------------------------------------|--|
| Velikost                             | 6  |
| Serija                               | MS   |
| Položaj vgradnje                     | pravokoten +/- 5°  |
| Izpust kondenzata                    | popolnoma avtomatično                                    |
| Konstruktivna zgradba                | Centrifugalni ločevalnik                                 |
| Maks. količina kondenzata            | 38 ml  |
| Zaščita lončka                       | integriran kot kovinski lonček                           |
| Stopnja izločanja kondenzata         | 99 %   |
| Obratovalni tlak                     | 2 ... 12 bar   |
| Normalni imenski pretok              | 3.800 l/min  |
| Delovni medij                        | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Inertni plini |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev                        |
| LABS (PWIS) skladnost                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Neoporečnost za živila               | Glej razširjene informacije o materialu                  |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:7:4]                  |
| Temperatura medija                   | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura okolice                  | -10 ... 60 °C  |
| Masa izdelka                         | 820 g  |
| Način pritrditve                     | Vgradnja voda<br>s priborom<br>po izbiri:                |
| Pnevmatični priključek 1             | 1/2 NPT  |
| Pnevmatični priključek 2             | 1/2 NPT  |
| Opomba o materialu                   | Ustreza RoHS   |
| Material, tesnilo                    | NBR  |
| Material, ohišje                     | Tlačno liti aluminij                                     |
| Material, lonček                     | Aluminijeva litina za kovanje                            |
| Material, kontrolno okence           | PA   |