

# essiccatore d'aria a membrana LDM1-1-D-MAXI-1000

Codice prodotto: 543675

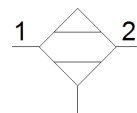
Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Per aria compressa secca e pulita.

Attenzione: per un perfetto funzionamento dell'unità è assolutamente necessario prefiltrare l'aria di esercizio con micro-filtro 0,01 µm (particelle residue <0,1 µm, residuo di olio <0,1 mg/m³).!

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.



## Foglio dati

| Caratteristica                           | Valore   |
|--|--|
| Taglia                                   | Maxi   |
| Serie                                    | D  |
| Posizione di montaggio                   | Verticale +/- 5°   |
| Costruzione                              | Essiccatore a membrana                                   |
| Pressione d'esercizio                    | 3 ... 12,5 bar   |
| Portata nominale normale                 | 1.000 l/min  |
| Fluido d'esercizio                       | Classe di qualità dell'aria 1:7:1 a norma DIN ISO 8573-1 |
| Riduzione del punto di rugiada           | 17 K   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - stress da corrosione moderato                        |
| Conformità PWIS                          | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura di stoccaggio                | -20 ... 60 °C  |
| Temperatura del fluido                   | 2 ... 50 °C  |
| Temperatura ambiente                     | 2 ... 50 °C  |
| Peso                                     | 2.450 g  |
| Fissaggio                                | Montaggio in linea<br>Con accessori<br>A scelta:         |
| Attacco pneumatico 1                     | G1   |
| Attacco pneumatico 2                     | G1   |
| Materiale del corpo                      | Pressofusione di zinco                                   |
| Materiale tazza                          | Lega di alluminio per lavorazione plastica               |