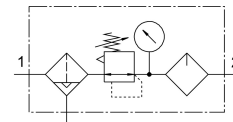


Unità di manutenzione FRC-3/8-D-5M-MIDI-A-NPT

Codice prodotto: 173857

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Dimensione | Midi |
| Posizione di montaggio | Verticale |
| Scarico della condensa | Completamente automatico |
| Grado di filtrazione | 5 µm |
| Pressione di lavoro | 2 bar...12 bar |
| Intervallo di regolazione di pressione | 0.5 bar...12 bar |
| Portata nominale standard | 1700 l/min |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gas inerti |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato) |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe di purezza dell'aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Gas inerti |
| Temperatura del fluido | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso prodotto | 1440 g |
| Tipo di montaggio | Una delle due: Installazione in linea Tramite squadretta di fissaggio |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | 3/8 NPT |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | 3/8 NPT |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale corpo | Zinco pressofuso |
| Materiale della tazza | PC |