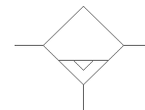


separador de agua MS6-LWS-1/2-U-V

Número de artículo: 564870

FESTO

Purga del condensado mediante válvula de purga completamente automática.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamaño | 6 |
| Serie | MS |
| Posición de montaje | vertical +/- 5° |
| Purga del condensado | completamente automático |
| Construcción | Separador centrífugo |
| Cantidad máxima del condensado | 38 ml |
| Funda de protección | integrado en la funda metálica |
| Grado de separación de la condensación | 99 % |
| Presión de funcionamiento | 2 ... 12 bar |
| Caudal nominal normal | 3.800 l/min |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Gases inertes |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Apto para el contacto con alimentos | Información detallada sobre el material |
| Clase de pureza del aire en la salida | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:7:4] |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso del producto | 820 g |
| Tipo de fijación | Montaje del conducto con accesorios a elegir: |
| Conexión neumática 1 | G1/2 |
| Conexión neumática 2 | G1/2 |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de las juntas | NBR |
| Material de la carcasa | Fundición inyectada de aluminio |
| Material de la funda | Aleación forjable de aluminio |
| Material de la mirilla | PA |