

Placa sándwich ISO 15407-2 para alimentación de presión adicional, serie 502

8502AW428685003



Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Conexión de aire comprimido entrada | G 1/4 |
| Volumen de suministro | Placa sándwich, juego de juntas, tornillos de fijación |
| Presión de funcionamiento mín. | -0.95 bar |
| Presión de funcionamiento máx. | 10 bar |
| Temperatura ambiente mín. | -10 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 50 °C |
| Temperatura del medio mín. | -10 °C |
| Temperatura del medio máx. | 50 °C |
| Fluido | Aire comprimido |
| Número máx. de posiciones de la válvula | 1 |
| Tipo de protección | IP65 |
| Peso | 0.118 kg |

Material

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Material carcasa | fundición aluminio a presión |
| Material juntas | Caucho de acrilnitrilo butadieno |
| Material de los tornillos | Acero inoxidable |
| N° de material | 8502AW428685003 |

Información técnica

El punto de condensación de presión se debe situar como mínimo 15 °C por debajo de la temperatura ambiental y del medio, y debe ser como máx. de 3 °C .

El contenido de aceite del aire comprimido debe permanecer constante durante toda la vida útil.

