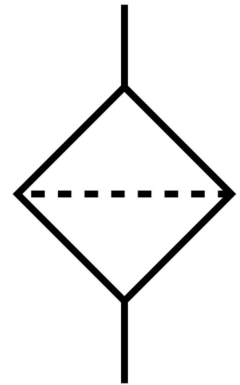


# Filtro de vacío ESF-4A

Número de artículo: 191203

FESTO



## Hoja de datos

| Característica                          | Valor  |
|---|--|
| Posición de montaje                     | Cualquiera   |
| Grado de filtración                     | 10 µm  |
| Presión de funcionamiento               | -0.95 bar...4 bar  |
| Caudal cuando el vacío = -0,75 bar      | 260 l/min  |
| Medio de funcionamiento                 | Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 1 - riesgo de corrosión bajo                                 |
| Conformidad PWIS                        | VDMA24364-A1-L   |
| Temperatura ambiente                    | 0 °C...60 °C   |
| Peso del producto                       | 19 g   |
| Tipo de fijación                        | Con rosca exterior<br>A través de la toma de vacío           |
| Conexión neumática                      | M6   |
| Conexión de vacío                       | M6   |
| Nota sobre el material                  | Conformidad con la Directiva RoHS                            |
| Material de las juntas                  | NBR  |
| Material del filtro                     | PVF  |
| Material del cuerpo                     | Aluminio<br>Latón niquelado                                  |