

Tapones de ventilación

Tecnopolímero, alta filtración, con antisalpicaduras y sonda de nivel

TAPA

Tecnopolímero de base poliamídica (PA), color negro RAL 9005, acabado mate, símbolos gráficos incisos con láser.

ACOPLAMIENTO ROSCADO

Tecnopolímero de base poliamídica (PA), con antisalpicaduras y hexágono de apriete, color negro, acabado semimate.

JUNTA DE ESTANQUEIDAD

Goma sintética NBR.

FILTRO DE AIRE

Poliéster con grado de filtración de 3 μm (eficiencia > 98 %).

SONDA DE NIVEL

Acero fosfatado de sección plana (máxima visibilidad del nivel del líquido).

Bajo pedido y para catidades suficientes, la sonda puede suministrarse en longitudes diferentes de aquella estándar y/o completa con tramos de nivel MÁX-MÍN.

TEMPERATURA MÁX. DE FUNCIONAMIENTO CONTINUO

100°C.

CARACTERÍSTICAS

Los tapones SFP-AF (diseño registrado) se fabrican con una geometría interna especial que evita la salida del líquido al exterior.

El hexágono de la unión roscada permite aplicar, mediante una llave, un par de apriete mayor sobre la tapa, lo que garantiza una mejor compresión de la junta.

DATOS TÉCNICOS

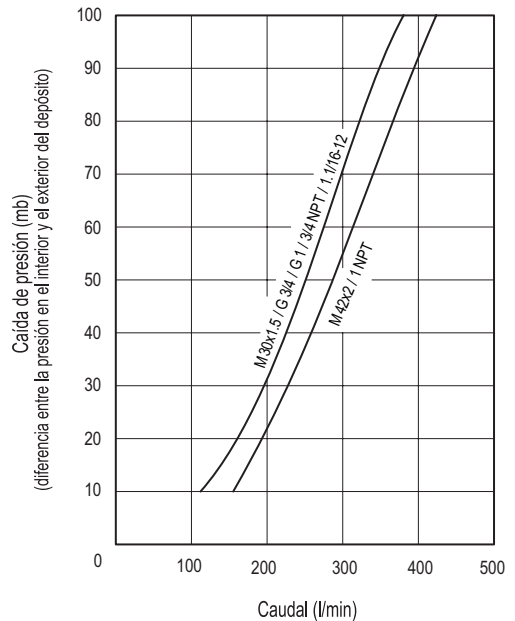
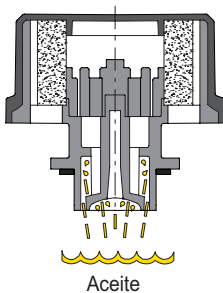
Los caudales de aire para los diferentes modelos de tapones pueden obtenerse a partir del diagrama ilustrado en función de la diferencia de presión entre el ambiente externo y el interior del depósito.

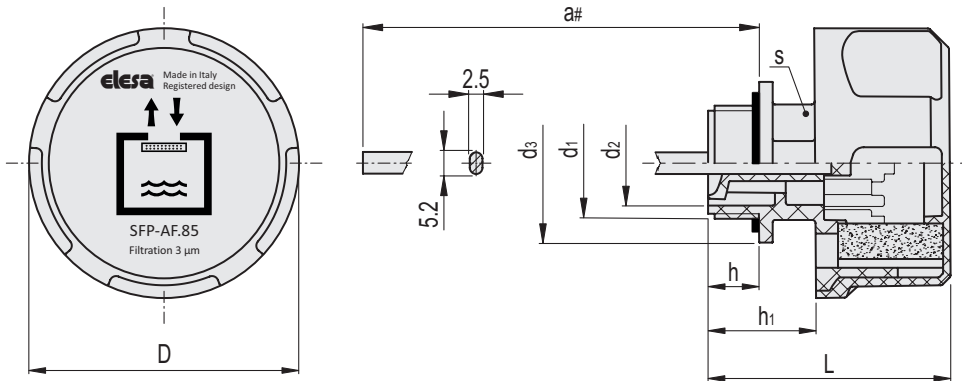
EJECUCIONES ESPECIALES BAJO PEDIDO

- Cubierta de color negro sin símbolo gráfico.
- Cubierta de color naranja.
- Cubierta de color naranja sin símbolo gráfico.
- Cubierta de color amarillo.
- Cubierta de color amarillo sin símbolo gráfico.
- La sonda puede suministrarse en longitudes diferentes de la estándar o equipada con tramos de nivel MÁX-MÍN.



ELESA Original design





| Código | Descripción | D | a# | L | d1 | d2 | d3 | h | h1 | s | ⚖️ |
|-----------|----------------------------------|----|-----|----|---------------|------|----|------|------|----|-----|
| 52910-C9 | SFP-AF.85-M30x1.5+FC3+a-C9 | 85 | 193 | 73 | M30x1.5 | 23 | 38 | 16 | 30.5 | 28 | 139 |
| 52912-C9 | SFP-AF.85-M42x2+FC3+a-C9 | 85 | 190 | 76 | M42x2 | 33 | 50 | 16.5 | 34 | 36 | 148 |
| 52914-C9 | SFP-AF.85-G3/4+FC3+a-C9 | 85 | 193 | 73 | G 3/4 | 20.5 | 35 | 16 | 30.5 | 28 | 138 |
| 52916-C9 | SFP-AF.85-G1+FC3+a-C9 | 85 | 193 | 73 | G 1 | 25 | 40 | 16 | 30.5 | 28 | 141 |
| 952914-C9 | SFP-AF.85-3/4 NPT+FC3+a-C9 | 85 | 193 | 73 | 3/4 NPT | 20.5 | 36 | 16.5 | 30.5 | 28 | 138 |
| 952916-C9 | SFP-AF.85-1 NPT+FC3+a-C9 | 85 | 191 | 77 | 1 NPT | 27 | 41 | 19 | 34.5 | 34 | 141 |
| 952918-C9 | SFP-AF.85-1.1/16-12 SAE+FC3+a-C9 | 85 | 193 | 73 | 1.1/16-12 UNF | 20.5 | 35 | 16 | 30.5 | 28 | 138 |

