

## 通气帽

高科技聚合物, 高过滤精度, 带防溅罩和扁平量杆

### 盖帽

聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色 RAL 9005, 半亚光饰面, 激光蚀刻图形符号。

### 螺纹接头

聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 带防溅罩和六角螺母, 黑色半亚光饰面。

### 密封圈

NBR 合成橡胶平垫圈。

### 空气过滤器

聚酯, 过滤度为  $3\ \mu\text{m}$  (效率 > 98%)。

### 扁平量杆

扁平截面磷化钢 (可实现液位的最大能见度)。  
根据客户要求, 并且在订货数量充足的情况下, 可提供不同长度的量杆, 和/或者带 MAX-MIN 液位标线。

### 最高连续工作温度

100°C。

### 特征

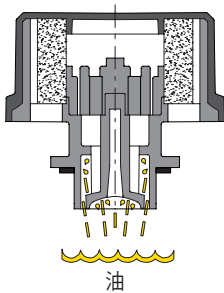
SFP-AF 阀盖具有特殊的内部几何结构, 可防止流体泄漏到外部。  
螺纹接头上的六角结构设计, 使其能通过扳手施加更大的拧紧扭矩, 从而确保垫圈获得更有效的压紧密封。

### 技术参数

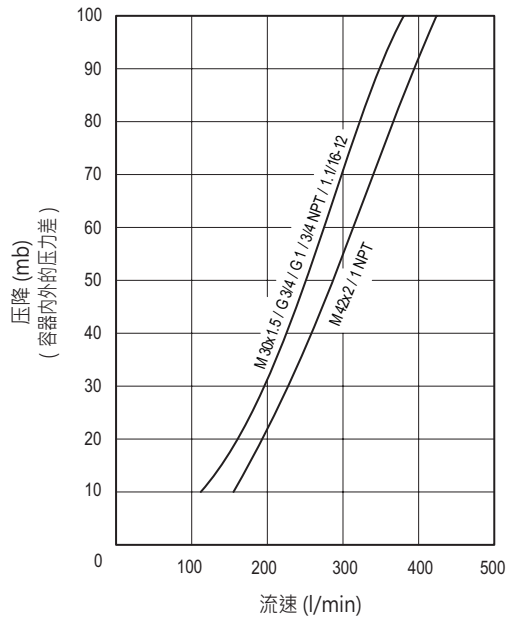
每种通气帽的空气流量, 可以通过图形计算液压罐内外压力之间的变化来确定。

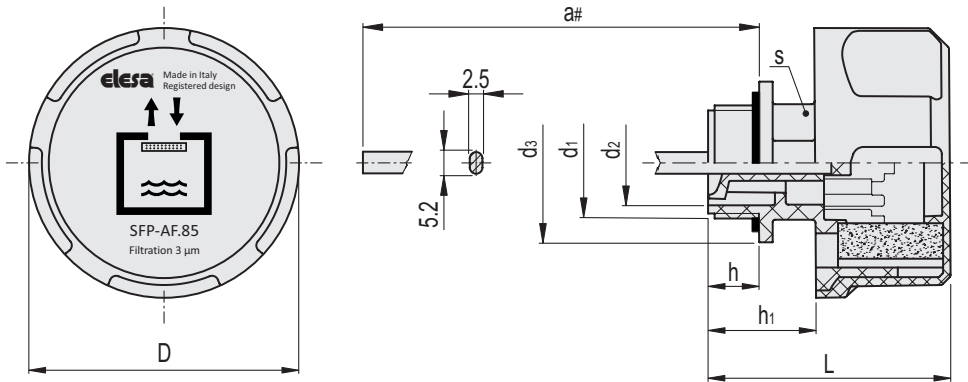
### 按需提供的特殊型号

- 黑色盖帽, 不带图标符号。
- 橙色盖帽。
- 橙色盖帽, 不带图标符号。
- 黄色盖帽。
- 黄色盖帽, 不带图标符号。
- 根据客户要求, 可提供不同长度的量杆, 并且/或者带 MAX-MIN 液位标线。



ELESA Original design





代码	说明	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

