

## 通气帽

带阀门和防溅罩, 适用于高压, 高科技聚合物

### 材料

聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物:

超压阀

带防溅罩的螺纹接头: 黑色, 半哑光饰面。

### 密封圈

NBR 合成橡胶平垫圈。

### 超压阀

高科技聚合物密封盘, 带NBR合成橡胶O形密封环和不锈钢弹簧。

不锈钢弹簧, 压力设定为 0.350 bar 或 0.700 bar 左右。

### 最高连续工作温度

100° C.

### 标准型号

- SFV-AP-350MB: 当压力超过 0.35 bar (设定为 350 mb) 时, 阀门打开。
- SFV-AP-700MB: 当压力超过 0.700 bar (设定为 700 mb) 时, 阀门打开。

### 特征及应用

SFV-AP 阀门通气帽特别适用于内部空气压力不得超过一定数值 (350 或 700 mb) 时的所有应用 (如减速器、变速器或压缩机)。

在此情况下, 帽的安全阀可排除容器内的多余空气, 从而使压力恢复到设定值。

阀门 (在常压条件下关闭) 可防止灰尘进入, 并避免油液损耗。

SFV-AP 通气帽采用特殊的内部几何形状制成, 即使在液体强力喷射的危急情况下也能阻止液体向外泄漏。

### 技术参数

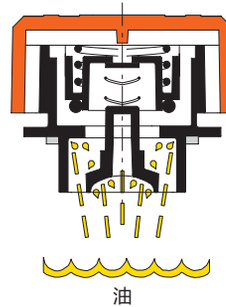
每种通气帽的空气流量, 可以通过图形计算液压罐内外压力之间的变化来确定。

### 按需提供的特殊型号

- 黑色盖帽。
- 带扁平量杆的版本。

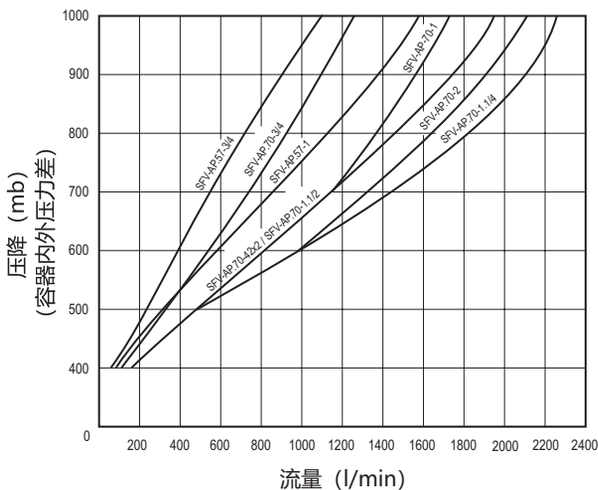


ELESA Original design

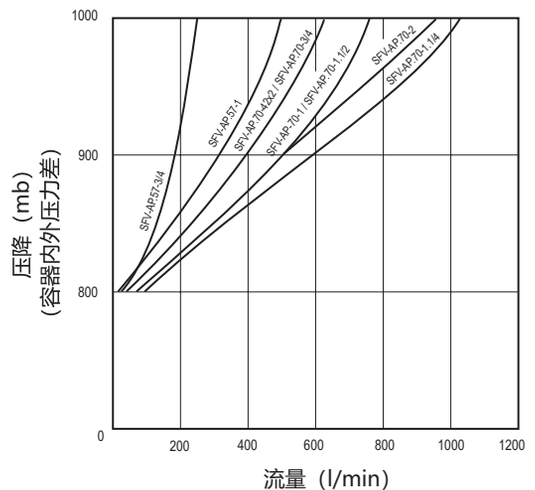


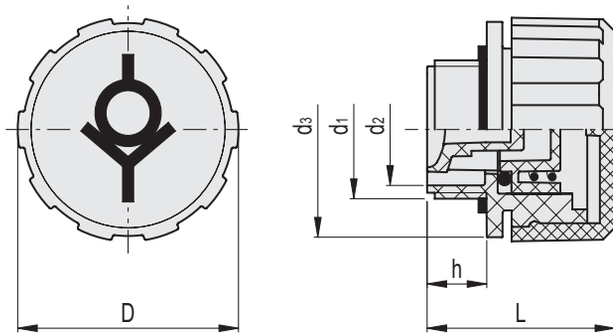
油

SFV-AP-350 mb



SFV-AP-700 mb





SFV-AP-350MB

代码	说明	D	L	d1	d2	d3	h	△△
54571	SFV-AP.57-G3/4-350MB	57	47.5	G 3/4	19	56	13	89
54573	SFV-AP.57-G1-350MB	57	47.5	G 1	26.5	56	13	90
54575	SFV-AP.70-M42x2-350MB	70	59	M42x2	33.5	68.5	17	93.5
54577	SFV-AP.70-G3/4-350MB	70	59	G 3/4	20.5	68.5	17	89
54579	SFV-AP.70-G1-350MB	70	59	G 1	26.5	68.5	17	90
54581	SFV-AP.70-G1.1/4-350MB	70	59	G 1.1/4	33.5	68.5	17	95.5
54583	SFV-AP.70-G1.1/2-350MB	70	59	G 1.1/2	40.5	68.5	17	93.5
54585	SFV-AP.70-G2-350MB	70	59	G 2	51	68.5	17	99.5

SFV-AP-700MB

代码	说明	D	L	d1	d2	d3	h	△△
54572	SFV-AP.57-G3/4-700MB	57	47.5	G 3/4	19	56	13	89.5
54574	SFV-AP.57-G1-700MB	57	47.5	G 1	26.5	56	13	90.5
54576	SFV-AP.70-M42x2-700MB	70	59	M42x2	33.5	68.5	17	94
54578	SFV-AP.70-G3/4-700MB	70	59	G 3/4	20.5	68.5	17	89.5
54580	SFV-AP.70-G1-700MB	70	59	G 1	26.5	68.5	17	90.5
54582	SFV-AP.70-G1.1/4-700MB	70	59	G 1.1/4	33.5	68.5	17	96
54584	SFV-AP.70-G1.1/2-700MB	70	59	G 1.1/2	40.5	68.5	17	94
54586	SFV-AP.70-G2-700MB	70	59	G 2	51	68.5	17	100

