

# 11132XX 系列过 滤器

### 11132XX 系列高压缸外壳过滤器

这些过滤器可具备或不具备固定孔,可承受最大 500 bar 的压力。(最大压力是指整个组件的密封最大压力)。

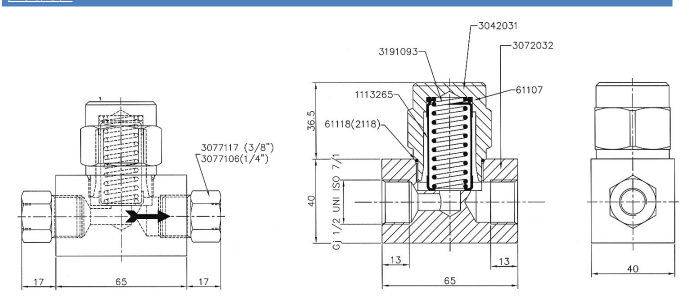
输入口和输出口之间压差过大可能会导致过滤器损坏。

因此必须定期检查过滤器是否发生堵塞。

在安装润滑系统期间,异物很容易停留在管道中。



#### 无固定孔



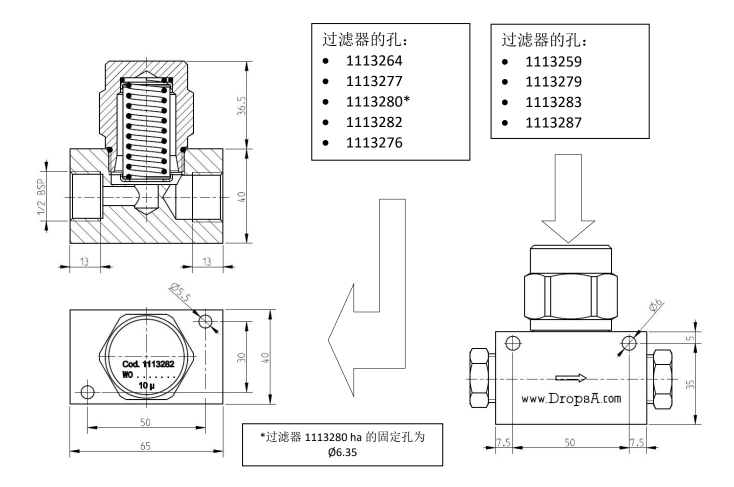
过滤等级,单位 μ	螺纹	编号	备用滤芯
10	1/2 BSP	1113281	1113278
25	1/2 BSP	1113255	1113265
60	1/2 BSP	1113257	1113267
150	1/4 BSP	1113230	
150	3/8 BSP	1113240	1113231
150	1/2 BSP	1113250	
300	1/4 BSP	1113200	1113205
300	1/2 BSP	1113220	1113205

上表中所示的螺纹规格都是在基本版本的½" BSP 螺纹基础上进行缩减而获得的款式。



# 11132XX 系列过 滤器

### 有固定孔



过滤等级,单位 μ	螺纹	编号	备用滤芯
5	1/4 BSP	1113287	1113286
10	1/4 NPTF	1113280	1113278
10	1/2 BSP	1113282	
25	1/4 BSP	1113279	1113265
25	1/4 NPTF	1113277	
40	1/4 BSP	1113264	1113219
125	1/4 BSP	1113283	1113268
150	1/4 BSP	1113276	1113231

分配器信息: