

顶入袋式过滤器 (ETPL)

Top Entry Bag Filter Housing



● 产品描述

顶入侧出 / 过滤平缓

顶入式单袋过滤器 (ETPL 过滤器), 采用顶入底出的过滤方式, 液体从高处流向低位, 流体不受紊流的影响, 过滤更平缓, 使过滤袋的过滤功能得到充分的利用。过滤器闭合时, 顶盖直接压紧滤袋密封环口, 使其起到绝对密封的效果。整体铸造而成的过滤器顶盖螺栓紧固, 更换滤袋方便, 可以承受更高的压力。

ETPL 单袋式过滤器广泛应用于石油化工, 汽车, 食品饮料, 油漆, 生物制药等行业领域。

HBV 过滤器满足 ASME 和 CE 标准。

● 产品特征

-  顶入侧出, 减少紊流
过滤平缓
-  滤器配有可调节支架
便捷灵活
-  顶盖对滤袋环扣
直接施压密封
确保了绝对的密封效果
-  滤器顶盖整体铸造,
流道光滑
没有残余以及卫生死角

● 技术参数

产品代码	滤袋数量	尺寸	流量 (m ³ /h)	最大 操作压力 (bar)	最高温度 (°C)	进出口接口
ETPL-0101	1	01	20	10	120	DN 50 PN16 (DIN Flange)
ETPL-0102	1	02	40	10	120	DN 50 PN16 (DIN Flange)

● 行业应用

-  石油化工
-  汽车
-  食品饮料
-  油漆
-  生物制药
-  污水处理
-  电子



顶入袋式过滤器产品细节图