

BSF型浮筒式旋摆滗水器

● 产品简介

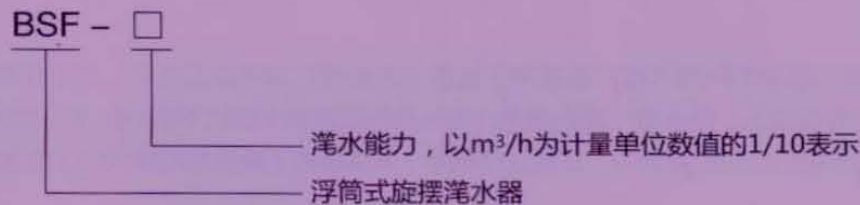
BSF型浮筒式旋摆滗水器是SBR法处理城市污水和工业废水的关键设备，该设备安装在水池中，随着浮筒与导流管夹筒位置的变化，使导流管的进水口处于滗水和非滗水状态，该装置经多年推广应用得到用户好评，并获得国家专利。专利号为ZL99230424.5。



● 性能特点

- 1、体积小、重量轻、效率高；
- 2、滗水深度大、滗水量大、最大时可达每小时数千吨；
- 3、整机采用单元集装形式，运输、维修方便。
- 4、整个装置操作简单，滗水稳定。
- 5、采用非金属轴承、转动灵活，耐腐蚀。

● 型号说明



● 技术参数

型号	扬程 m	功率 kW	流量 m ³ /h	转速 r/min
BSF-1000	1.0	0.15	1000	14.5
BSF-1500	1.5	0.22	1500	14.5
BSF-2000	2.0	0.37	2000	14.5
BSF-3000	3.0	0.55	3000	14.5
BSF-4000	4.0	0.75	4000	14.5
BSF-5000	5.0	1.1	5000	14.5
BSF-6000	6.0	1.5	6000	14.5
BSF-7000	7.0	2.2	7000	14.5
BSF-8000	8.0	3.0	8000	14.5
BSF-9000	9.0	4.0	9000	14.5
BSF-10000	10.0	5.5	10000	14.5

