

TB-20, 20F

- 吊桶式
- 浮球式
- 圆盘式
- 波纹管
- 双金属式
- 对夹式
- 旁通功能
- 不锈钢
- 接头型
- 横向→纵向
- 从上到下
- 从上到下



TB-20



TB-20F

■特点

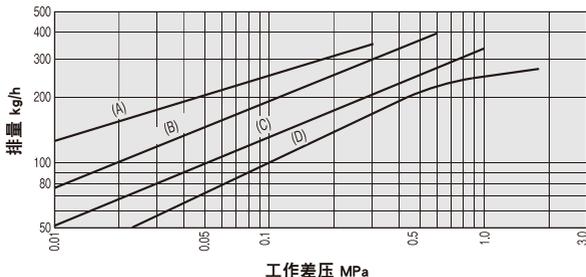
1. 采用独特的内部构造（自由浮动式的杠杆结构，球状主阀等）实现完美的持久性。
2. 上部堵头采用不锈钢材质，具有杰出的耐磨损性。
3. 所有的内部组件为不锈钢材质，并且采用独特的内部构造，值得信赖。
4. 间歇式操作去除热交换器里的空气隔热层，增加热效率，达到高效节能。

■规格

型号	TB-20	TB-20F	
公称直径	15A, 20A, 25A		
连接方式	JIS Rc 螺纹型	JIS 20K FF 法兰盘型	JIS 10K FF 法兰盘型
适用流体	蒸汽/冷凝水		
最高压力	2.0 MPa	1.0 MPa	
最高工作压力差	(A)	0.3 MPa	
	(B)	0.6 MPa	
	(C)	1.0 MPa	
	(D)	—	
最高温度	220°C		
材质	阀体	球墨铸铁	
	阀瓣	不锈钢（热处理）	
	阀座	不锈钢（热处理）	

· 适用于 ASME 和 EN 法兰。

■排量图表

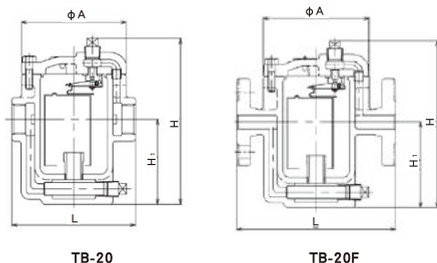


- 此排量图标显示在一定压差下的连续排放量。
- 通常请选择疏水阀的安全系数为 2-3。

■尺寸 (mm) 和重量 (kg)

• TB-20

公称直径	L	H	H ₁	A	重量
15A	136	183	94	117	4.3
20A					
25A					

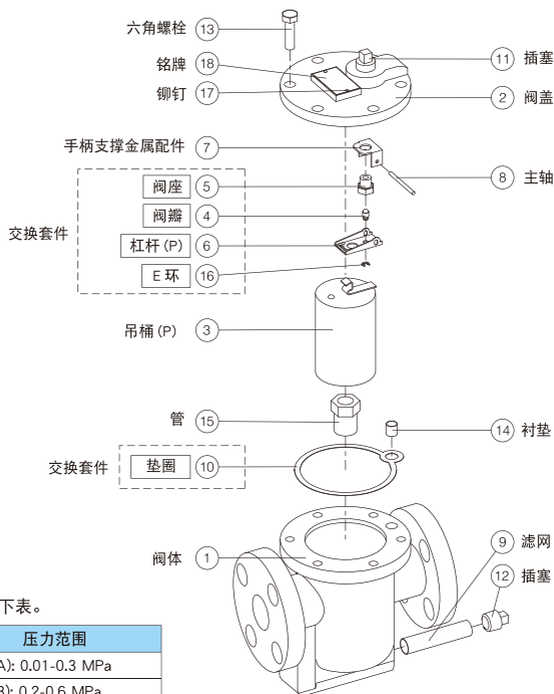


• TB-20F

公称直径	L	H	H ₁	A	重量
15A	175	183	94	117	5.4
20A					
25A					

- 此产品 JIS 10K FF 和 JIS 20K FF 的尺寸是一样的。
- JIS 10K FF 法兰的厚度参照 JIS 20K FF 法兰。

■分解图



交换套件的编号请参照下表。

编号	压力范围
K-93070	(A): 0.01-0.3 MPa
K-93071	(B): 0.2-0.6 MPa
K-93072	(C): 0.3-1.0 MPa
K-93073	(D): 0.6-1.6 MPa

* 方框里的部件名是消耗品。