

BRZ07-汽水分离器

- 材质：碳钢、不锈钢
- 功能：用于除去蒸汽、压缩空气中的水分。

蒸汽和压缩空气通过汽水分离器时产生离心力，冲击和涡旋效果通过重力来分离微粒，例如水或油滴，挡板上的水分，污物和水垢

- 形式：离心式
- 介质：蒸汽，压缩空气或其他气体
- 压力等级：PN16/PN40
- 制造标准：GB150-2011
- 连接方式：法兰连接



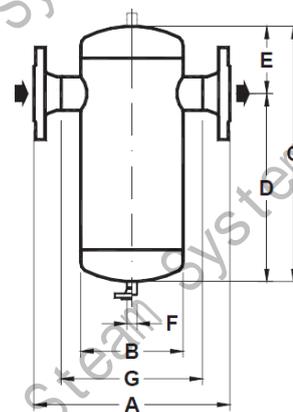
顶部安装排空口或平衡孔
同向连接

型号与规格：

型号	公称压力	材质	口径
Fig32.Z07	PN16	碳钢	DN15-DN200
Fig52.Z07	PN25	碳钢	DN15-DN200

材质：

位号	部件名称	材质
1	阀体	碳钢
2	阀盖	碳钢
3	进出口管	碳钢
4	法兰	碳钢
5	内部结构	碳钢



尺寸与重量： (mm)

DN	A	B	C	D	E	F	容积 dm ³	重量 kg
15	230	114	260	195	60	1/2"	2	5
20	230	114	260	195	65	1/2"	2.5	6
25	230	114	300	200	90	1/2"	3	7
32	260	140	395	294	100	1/2"	5	12
40	260	140	435	335	105	1/2"	5.7	13.8
50	310	168	505	395	120	1/2"	10.5	19.5
65	380	219	550	410	140	3/4"	18.5	32
80	400	219	610	462	148	3/4"	25	37.7
100	485	273	715	528	187	3/4"	35.4	57
125	535	324	845	630	215	1"	50	81.5
150	585	356	962	780	270	1"	75	153
200	605	406	1170	880	290	1"	95	175