

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



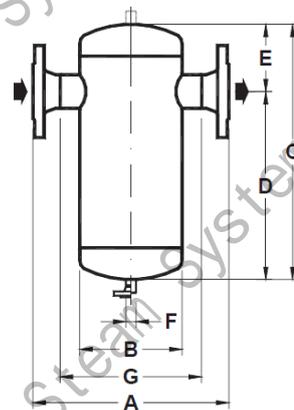
顶部安装排空口或平衡孔
同向连接

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 |