



V520-55-C700

扩散孔板

Valcor 核电

描述

V520-55-C700 扩散孔板是Valcor高压降压类产品系列中的对焊连接型号。可以单台使用也可以两台或多台串联组合成多级孔板，可有效消除由调节阀产生的气蚀损耗腐蚀。

应用

- 这种扩散孔板可替代任意种类流阻工况孔板
- 可以有效保护疏水器及下游管道，避免因闪蒸现象遭到过早的侵蚀
- 可有效保护减温器喷雾阀及下游管道，避免因气蚀现象遭到过早的侵蚀
- 可有效降低因排蒸汽或安全阀泄压而产生的噪音



特点

- 不锈钢锻件机加工成型
- 多孔、直通连接的结构强度足以承受流体的最大工作压力
- 通过对孔径和数量的合理设计计算，可使孔板达到最佳性能，从而最大程度的降低噪音和工艺能耗

技术规格

- 材质：ASME-SA479, 316不锈钢
- 尺寸：3/4" 至 4"
- 压力等级：ANSI Class 6000

For more information contact:

Valcor Engineering Corporation
2 Lawrence Road | Springfield, NJ 07081
(973) 467-8400 | nuclear@valcor.com | www.valcor.com