

### 描述

V520-55-C500 扩散孔板是Valcor高压降压类产品系列中的承插焊连接型号。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

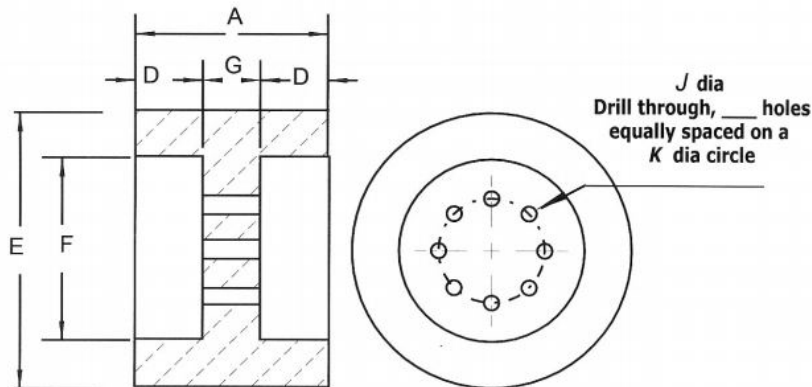
- 不锈钢锻件机加工成型
- 多孔、直通连接的结构强度足以承受流体的最大工作压力
- 通过对孔径和数量的合理设计计算，可使孔板达到最佳性能，从而最大程度的降低噪音和工艺能耗

### 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

C500型号尺寸			
尺寸	A	E	F
1	1.75	2.25	1.330
1-1/2	2	3	1.915
2	2.50	3.625	2.406
4	3	6.25	4.545

尺寸大于4"或需平板式扩散器  
请参考C600型号



SPECIFICATIONS  
Socket Weld  
ASME-SA-479, Type 316 SS  
Rating 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