

倒流防止器

DCDA/RPZD/RPDA

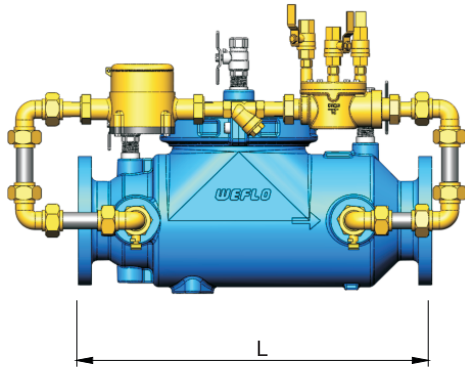
产品特性

- 倒流防止器可防止管道中介质倒流, 限定管道中液体的单向流动, 以避免倒流引起的污染。
- 公称压力: 12bar。
- 工作温度: 低于40°C。
- 法兰连接或沟槽式连接。

DCDA - 双止回型倒流防止器

- 产品描述
DCDA组件是在DCV结构基础上增加一DN20的旁通监视管路。
- 主要尺寸

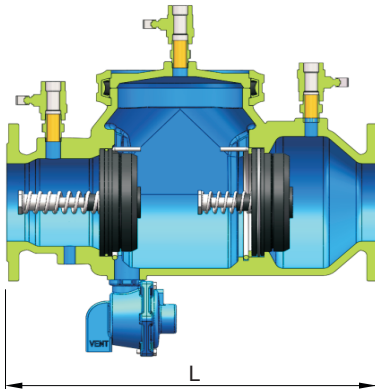
规格	DN80	DN100	DN150	DN200
L	508	508	616	895



RPZD - 减压型倒流防止器

- 产品描述
RPZD倒流防止器带有泄水阀, 在“高风险”的工作环境下, 可防止虹吸或背压引起的倒流。
在正常工作过程中, 第一道止回阀的维持压力为40kpa, 第二道止回阀的维持压力为10kpa。
压差至少14kpa时泄压阀打开。
- 主要尺寸

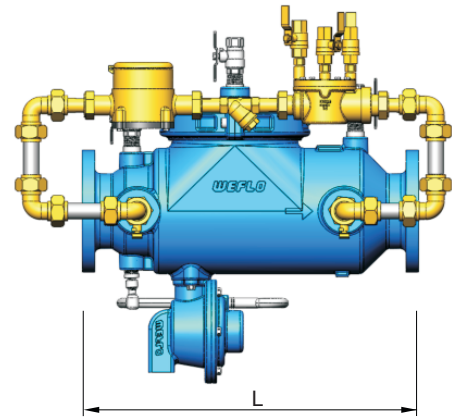
规格	DN80	DN100	DN150	DN200
L	508	508	616	895



RPDA- 减压型倒流防止器

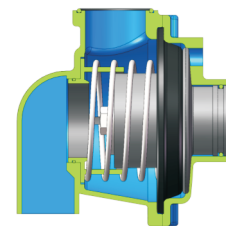
- 产品描述
RPDA组件是在RPZD结构基础上增加一DN20的旁通监视管路。
- 主要尺寸

规格	DN80	DN100	DN150	DN200
L	508	508	616	895



RV - 泄压阀

- 产品描述
用于排除中间腔介质。
阀体材质不锈钢。
RV-01用于3"-6"规格的RPZD和RPDA
RV-02用于8"-10"规格的RPZD和RPDA



材料

零部件	零部件
阀体	球铁
阀盖	球铁
阀盖卡箍组件	玛钢
支撑圈	不锈钢
阀瓣橡胶圈	NBR
阀瓣压板/座圈	尼龙
弹簧	不锈钢

• 本公司保留样本及产品更改之权利, 恕不另行通知。