

# 德国ARI减压阀FIG12.701、FIG22.701、FIG23.701、FIG34.701、FIG35.701

产品名称	德国ARI减压阀FIG12.701、FIG22.701、FIG23.701、FIG34.701、FIG35.701
公司名称	上海秀通阀门有限公司
价格	12800.00/个
规格参数	品牌:德国ARi 型号:fig 产地:德国
公司地址	上海市金山区山阳镇浦卫公路16393号4幢三层A314室
联系电话	021-31262620 13564914691

## 产品详情

### 德国ARI-PREDU减压阀

FIG12.701、FIG22.701、FIG23.701、FIG34.701、FIG35.701

FIG12.753、FIG22.753、FIG32.753、FIG52.753

德国ARI艾瑞减压阀系列：德国ARI艾瑞蒸汽减压阀，德国ARI艾瑞空气减压阀，德国ARI艾瑞支管减压阀，德国ARI艾瑞减压稳压阀，德国ARI艾瑞杠杆式减压阀，德国ARI艾瑞比例式减压阀，德国ARI艾瑞活塞式减压阀等。阀门规格

德国ARI艾瑞-PREDU自力式减压阀

型号：FIG.701

通径：DN15-200

压力：PN16-PN40

连接：法兰

材质：EN-JL1040铸铁，EN-JS1049球墨铸铁，1.0619+N铸钢

设计温度：工作介质zui高温度450度

特点：

结构

设定方便、准确

5个型号的执行器均可互换

3种规格的弹簧均可互换

采用不锈钢波纹管平衡压力

阀杆采用不锈钢波纹管密封

阀头与阀座通过锥面密封

螺接式阀座可独立更换

无立柱式设计，设定更方便

弹簧与执行器更换简便

应用于：蒸汽，中性气体，其他蒸汽与液体的压力调节。

选型：利用ARI-VASI选型软件（有关减压阀部分内容），就可以进行口径、流量、压差、流速等相关计算。根据下游需要的设定压力选择合适的压力范围。通常在压力范围的\*值侧，调节误差较小。因此当压力范围重叠时，应选取较小的压力范围。例如：下游设定压力2.4bar（g），应选择0.8-2.5bar（g）的压力范围，而不是2-5bar（g）。

安装在下游的安全阀的设定压力与减压阀的设定压力之间必须保持有一定的压差。安全阀的排量则根据减压阀的zui大流量来确定。减压阀的zui大流量可根据 $P_1$ （上游的zui大压力）， $P_2$ （安全阀的设定压力），减压阀的 $Kvs$ 值通过ARI-VASI选型软件计算得出。这样安全阀选型就能确定，与减压阀以及其他阀门组成以项目为单位的选型管理。

注意：如果旁通的流量大于减压阀，或它们会同时开启，则安全阀选型计算时，应充分留有余量。