## RQ精密低压减压阀 高纯气体专用

描述 精密低压减压阀毫巴级精度,无外力辅助,可用于纯度5.0 (99.999%)的高纯气体。具有正向关断功能。

适用介质 无腐蚀性气体;纯度5.0 (99.999%)的高纯气体

入口压力 气量消耗 max. 20 bar 无常量泄放 手轮带锁紧螺母 调压方式 排放功能 无排放功能

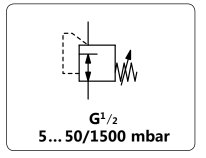
压力表接口 阀体底部G½接口, 配堵头

安装方向工作温度

任意 -20 °C-70 °C , CO₂ 可达 40 °C 材质

阀体: 膜片: O型圏: 黄铜 PTFE包裹EPDM NBR/Buna-N

黄铜



尺寸			流量	接口	出口压力	型 <del>号</del>	
Α	В	C					
mm	mm	mm	m³/h*¹ l/mirt¹	G	mbar/bar		

低压减压阀				最大入口压力20 bar 无排放, 无常量泄放			RQ	
164	156	41	5 12 30 45 51	75 200 500 750 850	G½	5 50 mbar 10 100 mbar 50 500 mbar 0.1 1 bar 0.2 1.5 bar	RQ-04A RQ-04B RQ-04C RQ-04D RQ-04E	



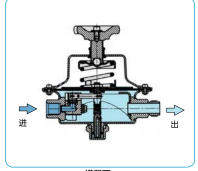
RQ-04D

5字/5字 61	176
イサツ木ロー	170

 $\begin{array}{c} R\,Q\,{\text{-}}\dots L\\ R\,Q\,{\text{-}}\dots G \end{array}$ 脱脂去油处理 适用于氧气及其他可燃气体 压力表 表径Ø 100 mm, 0... bar, 调节手轮在减压阀底部

附件

安装支架 铁制 SA-RQ04



横截面

