

用于医疗科技的气动比例阀



技术参数

气动阀门

电压	12 - 48 V 直流
阀门直径	2.7 mm
系统压力	6.5 bar
环境温度	0 - 80 °C

应用

- 牙科电钻用控制阀
- 气流调节阀

客户收益

- 体积小
- 软管适配灵活

特点

- 比例属性
- 低滞后
- 易适用于不同尺寸的软管
- 阀门型号 2/2 常闭

希望得到的详细信息？

ETO GRUPPE

info@etogruppe.com