



不锈钢调压阀, 0 到 250 psig (17.2 bar), 500 psig (34.4 bar) 进口, F 型端口配置, PCTFE 阀座, 1/4 in. FNPT, 0.06 Cv

零部件号: KPR1GJF412A20000

规格	
阀体材料	316 不锈钢
清洁工艺	标准清洁和包装 (SC-10)
流量系数	0.06 Cv
手柄	绿色球形手柄
最大进气口压力	500 psig (34.4 bar)
最高温度, °F (°C)	176 (80)
孔口配置	F
孔口	1/4 in. 内螺纹 NPT
压力控制范围	0 至 250 psig (17.2 bar)
传感机构	X750 隔膜
eClass (4.1)	37011108
eClass (5.1.4)	37011108
eClass (6.0)	37011108
eClass (6.1)	37011108
eClass (10.1)	37011108
UNSPSC (4.03)	41112404
UNSPSC (10.0)	40142202
UNSPSC (11.0501)	40142202
UNSPSC (13.0601)	40142202
UNSPSC (15.1)	40142202
UNSPSC (17.1001)	40142202

联系人

如果您对本产品有疑问, 请联系您当地的授权销售与服务中心。他们还可以告诉您有关支持服务的信息, 帮助您获得最大的投资收益。

请务必查看全部产品目录内容以保证系统设计者和用户进行安全的产品选择。选择产品时, 必须考虑总体系统设计以保证获得安全的、无故障的性能。功能、材料兼容性、充分的额定值、正确的安装、使用和维护是系统设计者和用户的重要责任。

单级

KPR 系列调压阀是一种结构紧凑的调压阀, 具有出色的精度、灵敏度和设定点压力稳定性。



© 2026 世伟洛克公司 版权所有