



口径

4 = 12.5 mm²

RECTUS Serie

204KL



实际尺寸



2007欧洲红点大奖

产品描述

安全无泄漏快换接头具有极低的泄漏率和最小残留死角。连接时无空气锁入；断开连接时阀体上只有极微量的介质残留。适用于敏感环境，如分析技术，冷却系统，传输系统以及其它具有腐蚀性介质的应用中。

优点

可单手操作
操作简单
滑套符合人体工学设计
尺寸紧凑
易于连接
环形设计保护阀体
极少的介质残留量

工作压力

最大工作压力15bar。
最大静态压力的安全系数为4:1。

互换性

RECTUS Design

工作温度

-20°C ~ 100°C (NBR)
有其它材质的密封圈可供选择。

材质

接头体

本体
阀体
滑套
阀
弹簧和锁定环
锁定球体
密封圈

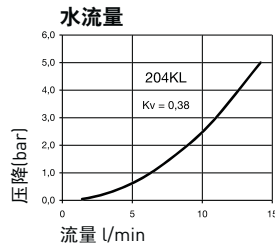
标准

铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
AISI 303
AISI 420
NBR

插头体

本体
螺纹端
阀
弹簧
密封圈

铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
AISI 303
NBR



接头体	接头体			插头体	插头体		
	连接尺寸	材质	订货号		连接尺寸	材质	订货号
外螺纹	G 1/8	标准	204KL AW10 MPN	外螺纹	G 1/8	标准	204SL AW10 MPN
	G 1/4	标准	204KL AW13 MPN		G 1/4	标准	204SL AW13 MPN
内螺纹	G 1/8	标准	204KL IW10 MPN	内螺纹	G 1/8	标准	204SL IW10 MPN
	G 1/4	标准	204KL IW13 MPN		G 1/4	标准	204SL IW13 MPN