



产品描述

安全无泄漏快换式接头具有极低的泄漏率和最小的残留死角。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环境中。

优点

可单手操作
滑套符合人体工学设计
易于连接
环形设计保护阀体

极少的介质残留量

互换性

RECTUS Design

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

插头体

本体
螺纹端
阀
弹簧
密封圈

工作压力

最大工作压力15 bar。
最大静态压力的安全系数为4:1。

工作温度

*当工作温度低于-20°C或者高于100°C时，需使用特殊的密封圈。
有其它材质的密封圈可供选择。

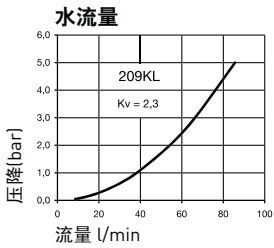
标准

铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
AISI 303
AISI 420
NBR

铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
AISI 303
NBR



2007欧洲红点大奖



接头体	内螺纹	连接尺寸	材质	订货号	插头体	内螺纹	连接尺寸	材质	订货号
		G 1/2	标准	209KL IW21 MPN			G 1/2	标准	209SL IW21 MPN
接头体	内螺纹	G 3/4	标准	209KL IW26 MPN	插头体	内螺纹	G 3/4	标准	209SL IW26 MPN