



产品描述

安全系列快换接头，采用UltraFlo大流量阀芯技术，结构坚固，钢制滑套，广泛应用于各种气动场合。安全锁定系统有效的防止误操作。断开连接时，须先将插头体推入。

优点

尺寸小，流量大
安全锁定系统
双沟槽设计，可抵抗操作时插头体表面磨损
防滑滑套，可带手套操作

工作温度*

-20°C ~ +100°C (NBR)
-40°C ~ +120/150°C (EPDM)
-15°C ~ +200°C (FKM)
0°C ~ +316°C (KFFKM) 温度取决于介质。

*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。

工作压力

最大工作压力35bar。
最大静态压力的安全系数为4:1。

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
AISI 301
AISI 420
NBR

插头体

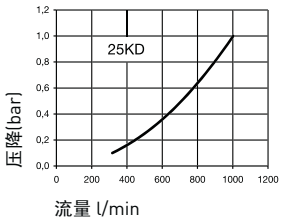
本体
螺纹端
阀
弹簧
密封圈

铜镀镍
铜镀镍
铜
AISI 420
NBR

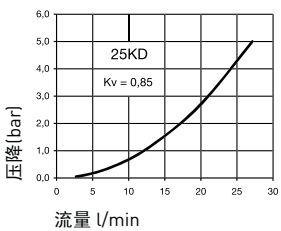


实际尺寸

气体流量



水流量



接头体	连接尺寸			材质			订货号			
	外螺纹	内螺纹	宝塔接头	外螺纹	内螺纹	宝塔接头	外螺纹	内螺纹	宝塔接头	
	R 1/4		6 mm	标准	标准	标准	25KD AK13 BPN			
	R 3/8		8 mm	标准	标准	标准	25KD AK17 BPN			
	R 1/2		9 mm	标准	标准	标准	25KD AK21 BPN			
	G 1/4	G 3/8	10 mm	标准	标准	标准	25KD IW13 BPN	G 1/4	标准	25SD IW13 MPN
		G 1/2	13 mm	标准	标准	标准	25KD IW21 BPN	G 3/8	标准	25SD IW17 MPN
								G 1/2	标准	25SD IW21 MPN
								6 mm	标准	25SD TF06 MPN
								8 mm	标准	25SD TF08 MPN
								9 mm	标准	25SD TF09 MPN
								10 mm	标准	25SD TF10 MPN
								13 mm	标准	25SD TF13 MPN