



口径
5 = 20 mm²



实际尺寸



产品描述

迷你工业快换接头，符合国际通用规格，适用于流体和气体介质。此系列接头还带有安全锁定系统，可以防止误操作。断开连接时，须先将插头体推进。

优点

尺寸小
安全锁定系统防止误操作

工作温度*

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

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。

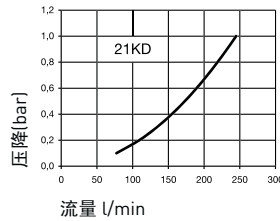
*当工作温度低于-20°C或者高于100°C时，需使用特殊的密封圈。

防尘盖

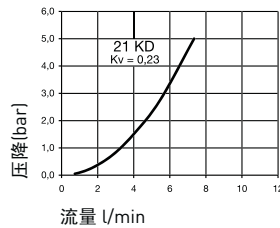
用于接头体 订货号 SK16S



气体流量



水流量



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 301
NBR

接头体				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	21KD AW10 MPN	外螺纹	G 1/8	标准	21SD AW10 MPN
	G 1/4	标准	21KD AW13 MPN		G 1/4	标准	21SD AW13 MPN
	G 3/8	标准	21KD AW17 MPN		G 3/8	标准	21SD AW17 MPN
内螺纹	G 1/8	标准	21KD IW10 MPN	内螺纹	G 1/8	标准	21SD IW10 MPN
	G 1/4	标准	21KD IW13 MPN		G 1/4	标准	21SD IW13 MPN
	G 3/8	标准	21KD IW17 MPN				
宝塔接头	6 mm	标准	21KD TF06 MPN	宝塔接头	6 mm	标准	21SD TF06 MPN
	10 mm	标准	21KD TF10 MPN		10 mm	标准	21SD TF10 MPN