



口径

5 = 20 mm²

RECTUS Serie

21KS



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。带有自锁装置，可防止在操作中的误脱落。当断开连接时，必须先将插头体向前推才能断开。

优点

尺寸小
自锁系统防止误操作

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。

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

*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。

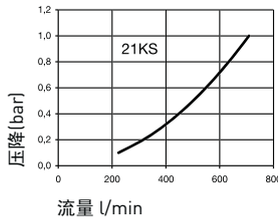
防尘盖

用于接头体

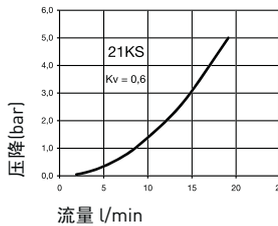
订货号 SK16S



气体流量



水流量



材质

标准

铜镀镍

接头体

本体
阀体
滑套
阀
弹簧和锁定环
锁定球体
密封圈

铜
铜
铜
铜
AISI 301
AISI 420
NBR

铜镀镍
铜镀镍
铜镀镍
铜
AISI 301
AISI 420
NBR

插头体

本体

铜

铜镀镍

| | | 连接尺寸 | 材质 | 订货号 | | | 连接尺寸 | 材质 | 订货号 |
|-----|------------|-------|---------------|---------------|-----|-------|---------------|---------------|---------------|
| 接头体 | 外螺纹 | G 1/8 | 标准 | 21KS AW10 MPX | 插头体 | 外螺纹 | G 1/8 | 标准 | 21SS AW10 MXX |
| | | G 1/8 | 铜镀镍 | 21KS AW10 MPN | | | | | |
| | | G 1/4 | 标准 | 21KS AW13 MPX | | | | | |
| | | G 1/4 | 铜镀镍 | 21KS AW13 MPN | | | | | |
| | | G 3/8 | 标准 | 21KS AW17 MPX | | | G 1/8 | 铜镀镍 | 21SS AW10 MXN |
| | | G 3/8 | 铜镀镍 | 21KS AW17 MPN | | | | | |
| | M 12 x 1.5 | 标准 | 21KS AD12 MPX | | | | | | |
| | M 12 x 1.5 | 铜镀镍 | 21KS AD12 MPN | G 1/4 | | 标准 | 21SS AW13 MXX | | |
| | M 14 x 1.5 | 标准 | 21KS AD14 MPX | | | | | | |
| | M 14 x 1.5 | 铜镀镍 | 21KS AD14 MPN | | | | | | |
| | 内螺纹 | G 1/8 | 标准 | 21KS IW10 MPX | | G 1/4 | 铜镀镍 | 21SS AW13 MXN | |
| | | G 1/8 | 铜镀镍 | 21KS IW10 MPN | | | | | |

