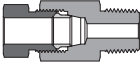
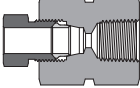




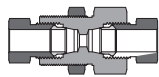
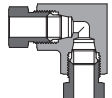
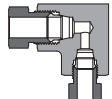
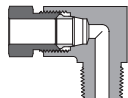
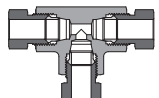
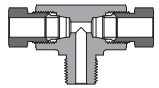
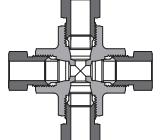
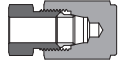

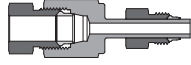


# 管接头

## 15 系列管接头

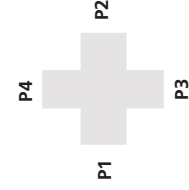
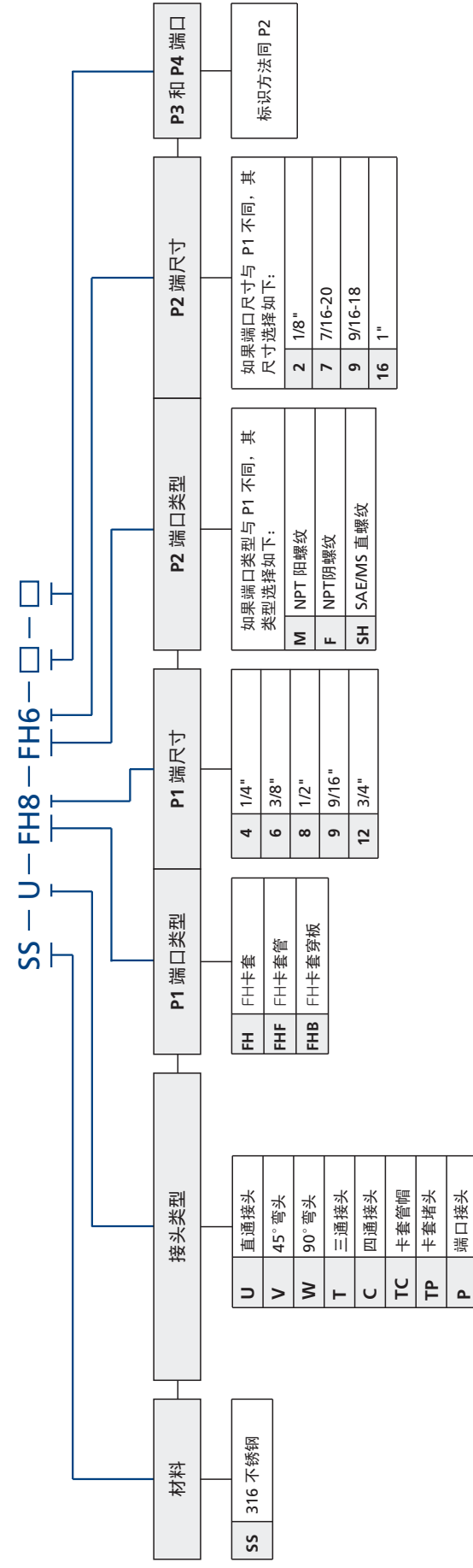


- ◎ 压力可至 15000 psig (1034 bar)。
- ◎ 安装和拆卸方便。
- ◎ 每个管接头都标记尺寸、材料和炉号。
- ◎ 弯头通道圆弧连接，确保流体平稳流动。
- ◎ 螺母螺纹喷涂二硫化钼润滑剂，降低摩擦系数。
- ◎ 经硬化和抛光的螺纹延长了接头的寿命，避免螺纹咬死。

形式	名称	型号举例
	卡套阴螺纹接头	SS-U-FH4-M8
	卡套阳螺纹接头	SS-U-FH6-F4
	等径卡套直通	SS-U-FH6
	缩径卡套直通	SS-U-FH8-FH6

形式	名称	型号举例
	卡套穿板直通	SS-U-FH12-FHB12
	等径卡套弯头	SS-W-FH4
	缩径卡套弯头	SS-W-FH8-FH6
	卡套阳螺纹弯头	SS-W-FH8-M8
	卡套三通	SS-T-FH8
	支管阳螺纹卡套三通	SS-T-FH12-FH12-M12
	卡套四通	SS-C-FH4
	卡套管帽	SS-TC-FH8
	卡套堵头	SS-TP-FH6
	卡套-卡套管	SS-U-FH6-FHF4
	端口接头	SS-P-FHF8
	卡套管-阳螺纹	SS-U-FHF8-M4

订购信息



P1, P2, P3 和 P4 端口应该按照以下规则来描述:

- ⊙ 卡套 - 卡套管 - 卡套管穿板 - 其它
- ⊙ 接口类型相同时, 按照接口尺寸从大到小的顺序描述。
- ⊙ 如果所有接口的类型和尺寸都相同, 只需描述 P1 端口。

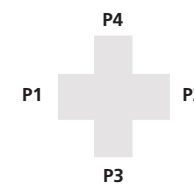
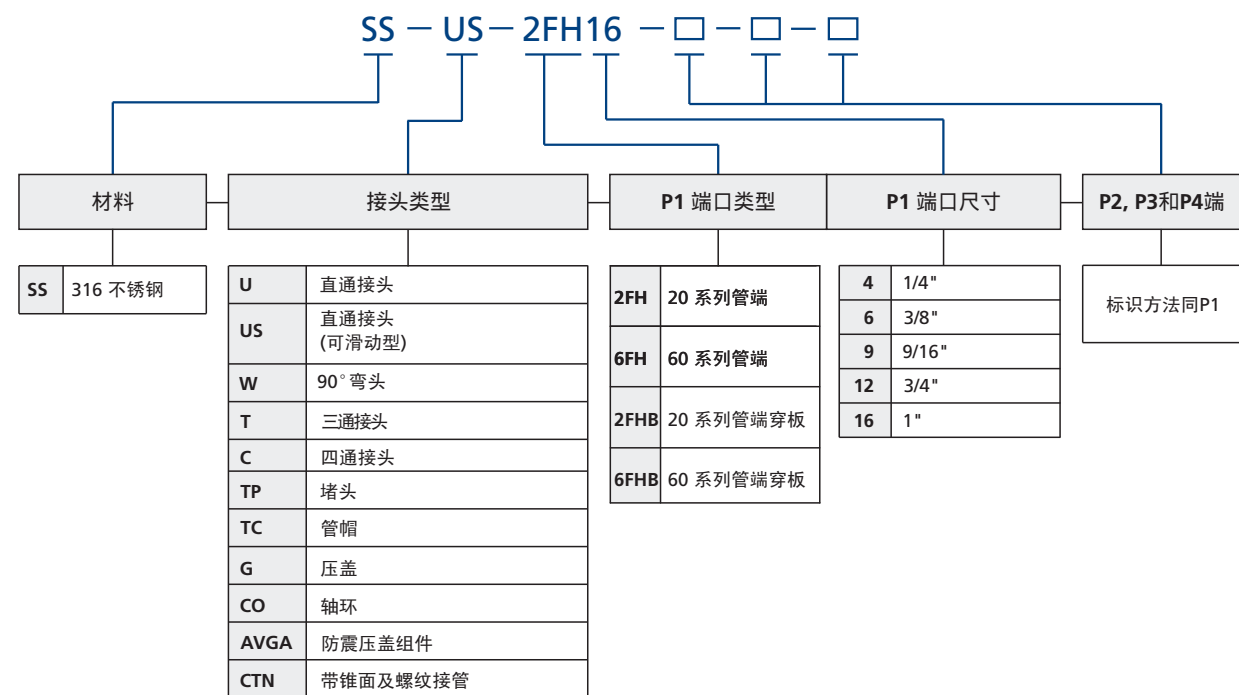
## 20 系列管接头

- ⊙ 压力可至 20000 psig (1379 bar)。
- ⊙ 锥面及螺纹连接。
- ⊙ 金属对金属密封保证了从高真空至高压的零泄漏。
- ⊙ 可提供防震动连接。
- ⊙ 安装和拆卸方便。
- ⊙ 每个管接头都标记尺寸、材料和炉号。



形式	名称	型号举例
	压盖	SS-G-2FH4
	轴环	SS-CO-2FH6
	堵头	SS-TP-2FH9
	直通	SS-U-2FH12
	直通 (可滑动型)	SS-US-2FH16
	穿板直通	SS-U-2FH6-2FHB6
	管帽	SS-TC-2FH6
	弯头	SS-W-2FH9
	三通	SS-T-2FH12
	四通	SS-C-2FH4
	防震压盖组件	SS-AVGA-2FH9
	带锥面及螺纹接管	SS-CTN-2FH6-8

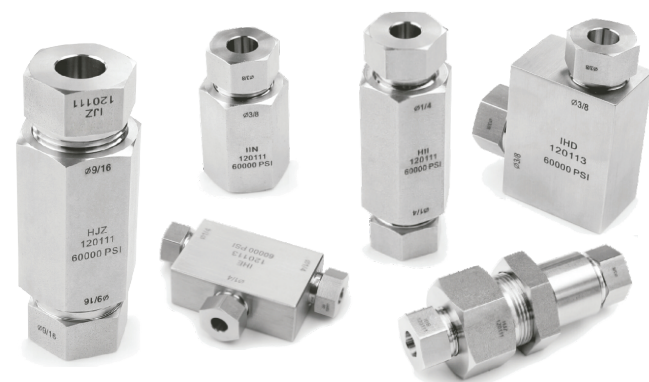
20 系列和 60 系列管接头订购信息



P1, P2, P3 和 P4 端口应该按照以下规则来描述：  
 ◎ 接口类型相同时，按照接口尺寸从大到小的顺序描述。  
 ◎ 如果所有接口的类型和尺寸都相同，只需描述 P1 端口。

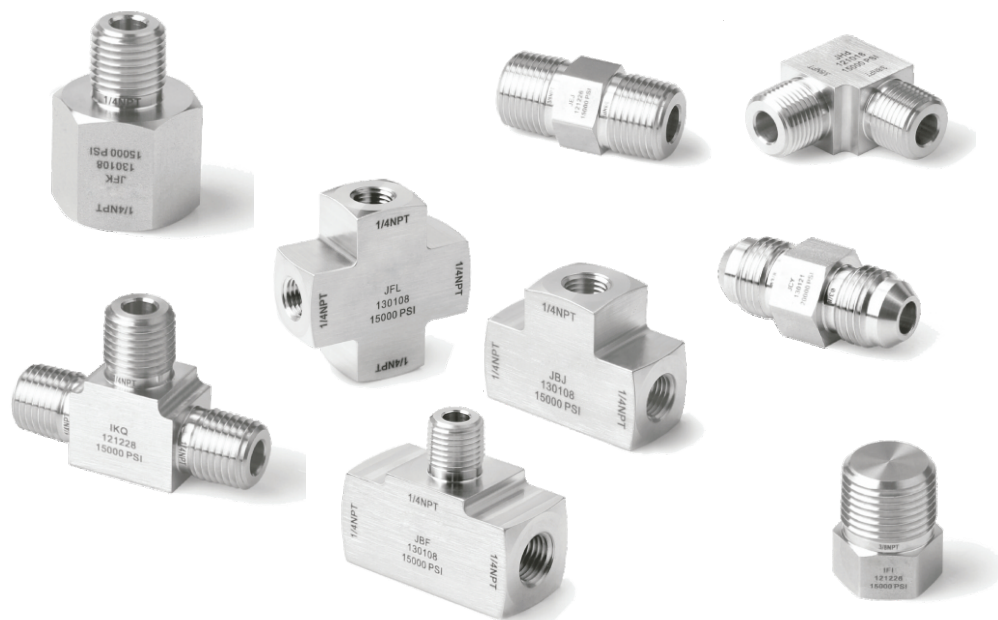
60 系列管接头

- ◎ 压力可至 60000 psig (4137 bar)。
- ◎ 锥面及螺纹连接。
- ◎ 金属对金属密封保证了从高真空至高压的零泄漏。
- ◎ 可提供防震动连接。
- ◎ 安装和拆卸方便。
- ◎ 每个管接头都标记尺寸、材料和炉号。


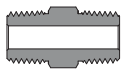




形式	名称	型号举例
	压盖	SS-G-6FH4
	轴环	SS-CO-6FH6
	堵头	SS-TP-6FH9
	直通	SS-U-6FH4
	直通(可滑动型)	SS-US-6FH6
	穿板直通	SS-U-6FH6-6FHB6
	管帽	SS-TC-6FH6
	弯头	SS-W-6FH9
	三通	SS-T-6FH6
	四通	SS-C-6FH4
	防震压盖组件	SS-AVGA-6FH9
	带锥面及螺纹接管	SS-CTN-6FH6-10

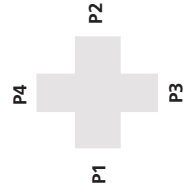
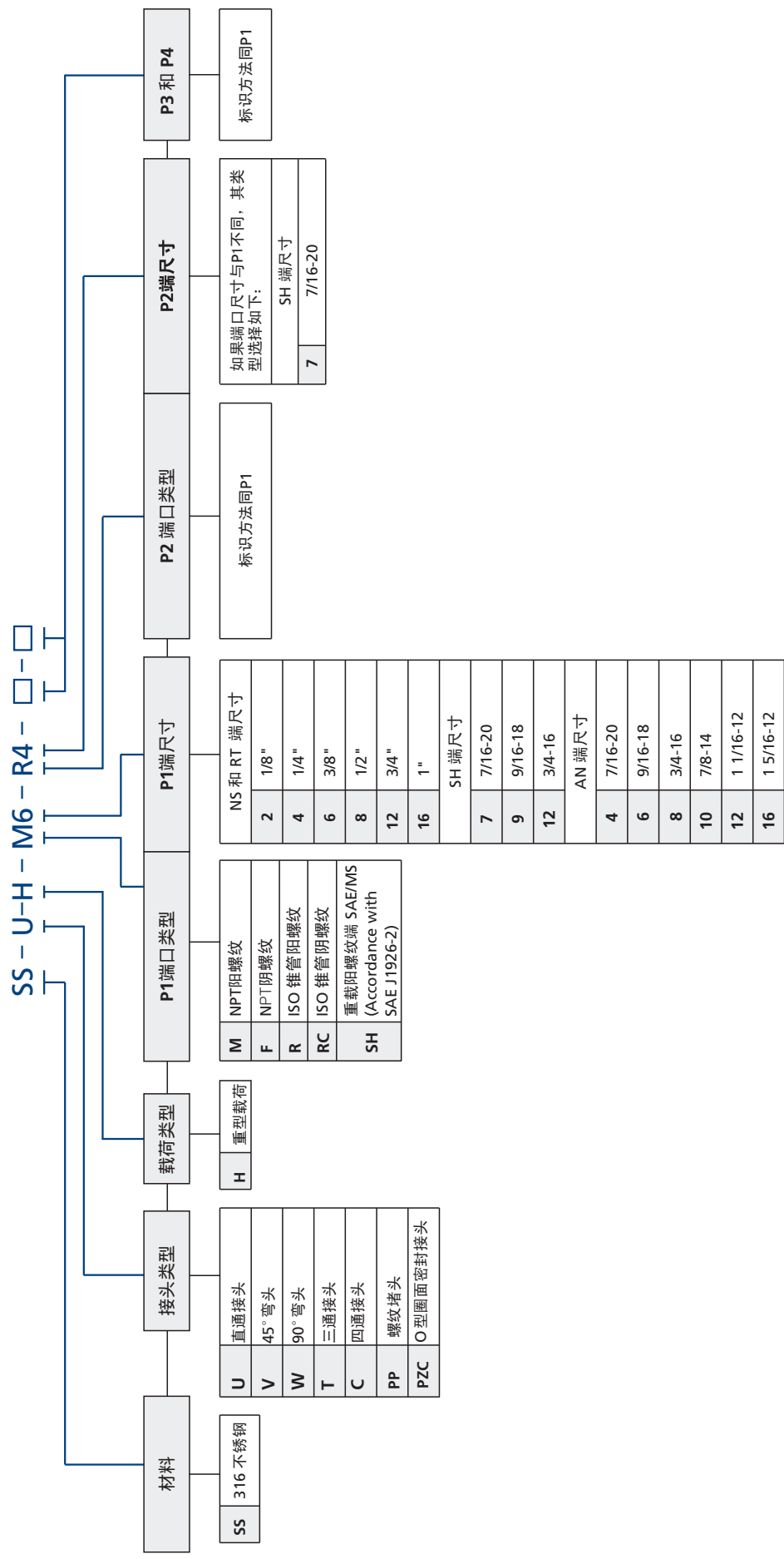
## 螺纹接头



- ◎ 经过硬化和抛光的螺纹可避免螺纹咬死并延长接头的寿命。
- ◎ 弯头通道圆弧连接，确保流体平稳流动。
- ◎ 每个管头都标记尺寸、材料和炉号。
- ◎ 标准316不锈钢材料，可根据要求提供其他材料。

形式	名称	型号举例
	螺纹堵头	SS-PP-H-M4
	六方阳螺纹直通接头	SS-U-H-M4
	加长六方阳螺纹直通接头	SS-U-H-M4-50.8
	螺纹管帽	SS-PC-H-F4
	六方阴螺纹直通接头	SS-U-H-F4

形式	名称	型号举例
	O型圈面密封接头	SS-PZC-H-F4
	阴阳螺纹接头	SS-U-H-F4-M4
	阳螺纹弯头	SS-W-H-M4
	阴阳螺纹弯头	SS-W-H-F4-M4
	阴螺纹弯头	SS-W-H-F4
	阳螺纹三通	SS-T-H-M4
	主管阳螺纹三通	SS-T-H-F4-M4-F4
	支管阳螺纹三通	SS-T-H-F4-F4-M4
	阴螺纹三通	SS-T-H-F4
	阴螺纹四通	SS-C-H-F4



P1, P2, P3 和P4端口应该按照以下规则来描述:

- ◎ 先阴螺纹后阳螺纹
- ◎ NPT 螺纹端-ISO锥螺纹端-重载螺纹端 SAE/MS - JIC (37° 扩口螺纹端)
- ◎ 接口类型相同时, 按照接口尺寸从大到小的顺序描述。
- ◎ 如果所有接口的类型和尺寸都相同, 只需描述P1端口。