

供应美国HIP直通针阀10-11AF4 10-11AF6 20-11LF4 15-12AF1

产品名称	供应美国HIP直通针阀10-11AF4 10-11AF6 20-11LF4 15-12AF1
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

在一种可能的实施方式中，为了使二氧化硅纤维构成的无机纤维膜在温度和压力

的作用下融合形成稳定的网络结构的二氧化硅阻燃隔膜，可以将二氧化硅无机纤维膜在1100 ~ 1200 的温度下进行退火处理，并在退火处理的同时向二氧化硅无机纤维膜的厚度方向施加0.1 ~ 1kpa的压力，在上述温度和压力作用下处理50 ~ 150分钟，以得到具有水平交联网络结构的二氧化硅纤维隔膜。

103.示例性地，二氧化硅纤维膜进行退火处理的温度包括但不限于为1100 、 1130 、 1170 、 1190 和1200 中的一者或任意两者之间发范围。

HIP高压阀门类型有：高压球阀、高压针阀、高压气动球阀、高压单向阀、高压针阀、高压气控阀、高压球阀、高压单向阀、高压溢流阀（安全阀）、高压泄压阀、井口测量阀、高压电磁阀等

美国HIP直通针阀

10-11AF4 10-11AF6

15-11AF1 15-11AF2

20-11LF4 20-11LF6 20-11LF9 20-11LF12 20-11LF16

30-11HF2 30-11HF4 30-11HF6 30-11HF9 30-11HF16

40-11HF9

60-11HF2 30-11HF4

100-11XF4 150-11XF6

美国HIP直角针阀

10-12AF4 10-12AF6

15-12AF1 15-12AF2

20-12LF4 20-12LF6 20-12LF9 20-12LF12 20-12LF16

30-12HF2 30-12HF4 30-12HF6 30-12HF9 30-12HF16

40-12HF9

60-12HF2 60-12HF4 60-12HF6 60-12HF9

100-12XF4 150-12XF6

美国HIP三通针阀/两个压力口

10-13AF4 10-13AF6

15-13AF1 15-13AF2

20-13LF4 20-13LF6 20-13LF9 20-13LF12 20-13LF16

30-13HF2 30-13HF4 30-13HF6 30-13HF9 30-13HF16

40-13HF9

60-13HF2 60-13HF4 60-13HF6 60-13HF9

100-13XF4 150-13XF6

美国HIP三通针阀/一个压力口

10-14AF4 10-14AF6

15-14AF1 15-14AF2

20-14LF4 20-14LF6 20-14LF9 20-14LF12 20-14LF16

30-14HF2 30-14HF4 30-14HF6 30-14HF9 30-14HF16

40-14HF9

60-14HF2 60-14HF4 60-14HF6 60-14HF9

100-14XF4 150-14XF6

104. 示例性地，对二氧化硅纤维膜进行退火处理时施加的压力包括但不限于0.1kpa、0.2kpa、0.5kpa、0.9kpa和1kpa中的一者或任意两者之间的范围。

105. 在一种可能的实施方式中，为了对碳化硅纤维组成的无机纤维膜进行退火和加压处理以获得碳化硅纤维组成的无机阻燃隔膜，由于碳化硅纤维在空气环境的高温下易发生氧化，所以可以将碳化硅纤维放置于例如氩气等惰性气氛条件下进行退火处理和加压。