

石墨波纹带采用高精度车床把石墨卷材切割成带状,然后经过专用的花纹压辊滚压成波纹状.与传统的石墨开条相比.精度更高.对石墨卷材造成损伤较小.切割部位光滑无毛刺.



应用:

1. 石墨波纹带通常可作为金属齿形垫片或波形垫片表面粘贴材料,
2. 在作为盘根填料函使用时.直接把石墨带缠绕于泵.阀的轴上.缠绕至一定尺寸后.用压盖压实即可,
3. 在小口径阀门及其他应急维修中使用尤其方便.无需各种尺寸填料备件,
4. 通常应用于热水.高温高压泵阀.氢气.氨水及有机溶液等一些常规材料较难适应的介质和场合.

更多关于石墨波纹带相关数据.请与我们联系