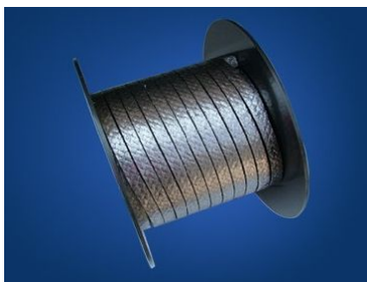


浸四氟石墨盘根



浸四氟石墨盘根

1. 浸四氟石墨盘根即 P400 柔性石墨盘根浸渍四氟乳液；
2. 浸渍四氟使得盘根截面更加紧密，结构强度更高；
3. 进一步降低盘根的摩擦系数，不磨损泵轴和阀杆。

描述：

浸四氟石墨盘根采用棉纱增强的柔性石墨盘根浸渍四氟乳液而成。四氟乳液均匀分散到石墨盘根表面及内部，增强了石墨盘根的润滑性，降低盘根的摩擦系数。在四氟的作用下，浸四氟石墨盘根的截面更加致密，结构强度更高，但不会磨损泵轴和阀杆。

应用领域：

- > 1. 浸四氟石墨盘根广泛应用于动、静密封，
- > 2. 适用于造纸厂、电厂、化工厂的高温、高压工况下的阀门、泵、膨胀节、混合机和搅拌机，
- > 3. 在对摩擦系数有更低要求的工况下使用效果明显。

材料	浸四氟石墨盘根
温度范围	-200 up to +280 °C (蒸汽中一般为550度)
压力	
旋转泵 /p>	25bar
往复泵 /p>	100 bar
静态密封(阀)	300 bar
转速	20 m/s
PH值	0~14
密度	约 1.3~1.5g/cm ³

供应形式：

- > 每卷 5 或者 10 公斤，其他重量可另外要求。
- > 浸四氟石墨盘根
- > 按照长度或者重量均可销售。



泰州市金倫密封材料有限公司

江蘇省泰州市薑堰區大倫鎮工業園區

Tel:+86-523-88342320

Fax:+86-523-88324508

E-mail:info@kinglandsolutions.com

<http://www.kinglandsolutions.com>