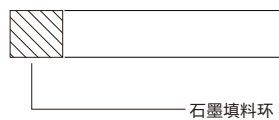


1385PR\_石墨填料环, 是由商业级石墨卷材, 通过不同的方式进行预成型(缠绕, 层叠), 然后进行最终压制而成的高性能纯石墨填料环。摩擦系数低, 高导热, 抗压能力高。

可用于石油化工, 流体工程和炼油等对石墨等级要求较高的行业, 缠绕式成型填料环不建议用于正反转轴密封。









### 产品参数



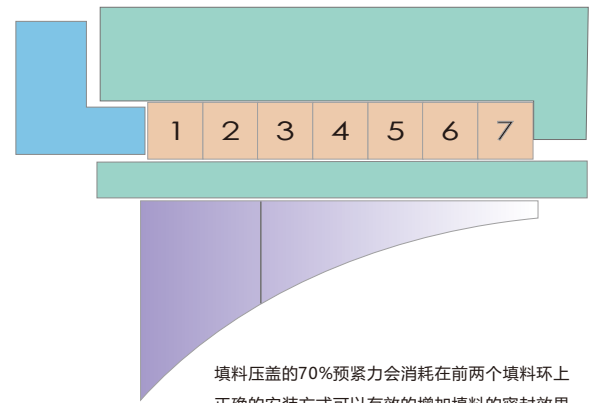
参数	数值
密度*	1.2, 1.4, 1.6 g/cc
碳含量	≥98%
氯含量	≤50ppm
添加物*	无
润滑剂	无
工作温度	Min. -196°C
工作温度	Max. +550°C
蒸汽	Max. +600°C
PH	0~14

\*依据加工工艺不同, 部分设计会添加少量的粘结剂  
其他密度的填料环请来电咨询

	*						
压力 p (bar)	/	/	300	/	/	/	
速度 Vg (m/s)	/	/	/	/	/	/	

\*1) 旋转轴; 2) 活塞泵; 3) 阀门; 4) 搅拌器; 5) 换气扇; 6) 静态法兰

### 填料的受力状态



### 耐化学介质表

介质	适用性
颜料, 燃料(无硅油)	○
磨料, 粘性介质	✘
水, 工业用水, 海水	●
热水, 锅炉给水, 冷凝水	●
蒸气, 酸气, 氮气	●
氧气	○
矿物油, 动物油脂	●
导热油, 合成油	●
稀释碱, 盐溶液	●
浓碱	●
无机酸, 稀酸, 盐溶液	●
浓无机酸	○
溶液, 其他有机物	●

✘ 表示不适用; ○ 表示有限使用; ● 表示适用

#### 订购规范:

若订购: 纯石墨填料环, 密度1.6g/cc 内径20, 外径30, 高3mm, 数量500个

请提供以下信息: 1385PR ID20 OD30 H3 NO.500

\*如需认证的产品, 请与我公司提前联系确定

