

## 结构特性

**JUNIO 630 芳纶盘根** 由高品质杜邦芳纶纤维浸渍 PTFE 乳液和高温润滑剂编织而成，具有高强度、高回弹、低冷流的特点，耐化学性良好。

**JUNIO 630L 油浸芳纶盘根** 该盘根为专用耐磨盘根，未浸渍四氟乳液，但充分浸润高温润滑油。

## 应用

Junio 630 芳纶盘根为通用型盘根，被广泛应用于各个工业领域，如化工、炼油、医药、食品、制糖、造纸及电力等。该盘根经久耐用，适合于含固体颗粒的易磨损介质，推荐使用于过热蒸汽、溶剂、液化汽、糖浆及其它易磨流体；在未加冷却液的情况下能被应用于温度为 160°C 的热水。该盘根内含以硅油的高温混合润滑剂，能快速方便地拆装；它既可单独使用，也可与其它盘根组合，置于二端，作为防挤环。

**注意** Junio 630 盘根相当耐磨，但如果使用不当，也可能磨损泵轴，所以建议泵轴或护套的表面硬度要达到 60HRC。

## 服务范围

	旋转泵	往复泵	静密封
压力	25bar	100bar	200bar
转速	25m/s	1.5sm/	
温度	- 100~+280°C		
PH 值	2~12		
密度	约 1.4g/cm <sup>3</sup>		



## 常规尺寸

规格 mm	6	8	10	12	12.7	14	15	16	18	20	22
约 m/kg	19	11	7	4.8	4.3	3.5	3.1	2.7	2.1	1.75	1.42
约 ft/lb	28.3	16.4	10.4	7.1	6.4	5.2	4.6	4.0	3.1	2.6	2.12

## 供货形式

- 1、盘根以卷的形式包装，每卷 5 或 10 公斤；如果对每卷重量有其他要求，请提出；
- 2、按盘根长度供应；
- 3、以盘根环 Junio R630、Junio R630L 形式供应。