

# BPG 7300



### 产品性能

该密封组合由 5 个盘根环组成，材质是压缩碳纤维无纺布和膨胀石墨卷材  
一种特殊的耐高温浸渍剂作为涂层

### 应用

阀门

### 操作参数

速度	2 m/s
温度	-200°C ... +400°C (most media) -200°C ... +550°C (steam)
pH值	0...14
压力	25 MPa

### 产品特性

介质	大多化学物质 (溶剂, 烃类, 酸, 碱液), 蒸汽, 酒精, 油
证书 / 许可	TA-Luft, ISO 15848, API 598 (fire safe)

\*除了强氧化酸, 如硫酸和强硝酸等

### 优点

- 与标准膨胀石墨填料环相比具有更低的泄漏率
- 由于环内部碳纤维无纺层, 减少了轴上石墨颗粒的粘附

- 由于环内部碳纤维无纺层, 减少了轴上石墨颗粒的粘附