

BPG 7250



产品性能

应用最新密封技术, 由两种无纺材料结合而成
 两端环用高碳无纺纤维制成
 中间环用由 PTFE 浸渍的芳纶无纺纤维组成

应用

阀门

操作参数

速度	2 m/s
温度	-200...+280°C
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), 酒精, 水, 油等
证书 / 许可	TA-Luft, ISO 15848

*除了浓酸浓碱, 氟和一些氟化物

优点

→ 非常适用于低泄漏应用中的控制阀

→ 防止间隙挤压