

汎用膨張黒鉛編組グランドパッキン 8510・8510DL・8510R

特徴

- 金属線が含まれていない
- 長さ、密度が指定できる
- 異形成形品も可能
- 低硫黄グレード(DL)を用意

用途

- バルブ ANSI Class 600
- ポンプ・回転機器 20m/s
- ダンパー用パッキン
- マンホール用パッキン

適用流体

- 水
- 蒸気
- 油、溶剤
- 酸、アルカリ
- 熱風
- 排ガス

不適流体

- 高温の酸素、強酸化剤
- 強酸化性酸
- 熔融塩
- 熱媒油

使用条件

- 温度限界:-240~600℃ ※酸化雰囲気でのガスシールの場合は、+400℃が限界です。
- 圧力限界:ANSI Class 600(単体使用)
- 許容PH値:0~14

梱包内容

- 標準寸法

3.0 4.0 5.0 6.5 8.0 9.5 10.0 11.0 12.5 14.5 16.0 17.5 19.0 20.0 22.0 25.0
※上記寸法以外でも製作は可能です。 単位 mm□

- 標準長さ:3mL/箱

※長尺での製作も可能です。

- 各サイズリング成型品:8510R
- 低硫黄品:8510DL



バルブ用途

ANSI Class 600以下 単体使用
1) 8510R 400℃



ANSI Class 900~1500 組合せ使用
1) 8590R+8510R 400℃
2) 8560R+8510R 350℃
3) 8580R+8510R 350℃



回転機器、ポンプ用途



- | | |
|---------------------|--------|
| 1) 8510R 400℃ | 低圧一般流体 |
| 2) 0001R+8510R 400℃ | 高温高圧 |
| 3) 8560R+8510R 350℃ | 高速回転 |
| 4) 7500R+8510R 260℃ | スラリー |