

## DATENBLATT PACKUNG

### TYP: **GL04-G GLASFASER-PACKUNG, TROCKEN GRAPHITIERT**

#### Materialzusammensetzung

Diagonalgeflecht aus hochwertigen texturierten Glasfasergarnen, welches je Garn mit Graphitpulver und Korrosionshemmer behandelt wird.

#### Eigenschaften

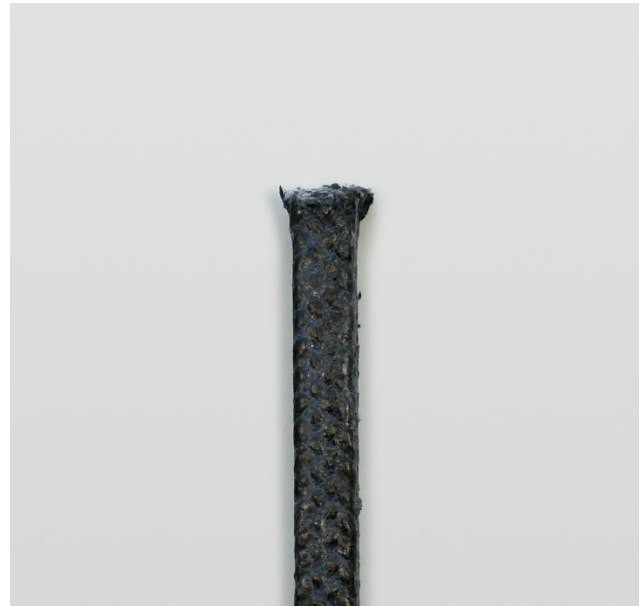
Volumendichte, flexible Packung mit guter chemischer Beständigkeit. Durch die Graphitierung wird der Abrieb von Glasfasern auch unter Druck reduziert.

#### Einsatzgebiete

Diese Packung wird vorwiegend für Ventile eingesetzt, jedoch auch für statische Anwendungen als Mannloch-Tankdeckel- Dichtung o.ä anwendbar.

#### Medien

Wasser, Öle, alkalische Lösungen, leichte Säuren, die meisten Chemikalien auch Rauchgas



#### Vorteile:

Die **GL04-G** ist eine sehr stabile und haltbare Packung die für viele statische Anwendungen bei hohen Drücke und Temperaturen bestens geeignet ist

#### Ungeeignet für:

Hochkonzentrierte Säuren und Laugen, Dampf über 200°C

<b>TEMPERATUR</b> °Celsius	<b>MINUS</b> -	<b>PLUS</b> 550	<b>DAMPF</b> 200	<b>INTERGAS</b> -	<b>DICHTE</b> 1,7	<b>pH</b> 4-11
<b>DRUCK</b> BAR	<b>ROTIEREND</b> -	<b>OSZ</b> -	<b>STATISCH</b> 150		<b>M/S</b> -	<b>V</b> -

Dieses Datenblatt wurde nach Kundengesichtspunkten umfassend erstellt und alle wichtigen Informationen sorgfältig zusammengeführt. Die angegebenen Informationen, Berechnungen, Zahlen, Daten und Prüfwerte, entsprechen dem aktuellen Stand der Technik, basierend auf durchgeführte Untersuchungen und Testergebnissen. Diese Angaben dürfen als grobe Richtwerte angesehen werden. Die jeweiligen Einsatzbedingungen wie Temperatur, chemische und mechanische Beständigkeit nehmen erheblichen Einfluss auf die Anwendung dieser Produkte, für deren Auswahl jeder Anwender selbstverantwortlich ist. Somit erfolgt der Einsatz ausgewählter Produkte ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Der IDS hat keinen Einfluss auf die Anwendung der Produkte und übernimmt keine Haftung jeglicher Art.