

## DATENBLATT PACKUNG TYP: **GL03-S** **GLASFASER-DICHTSCHRUR MIT SCHWARZER** **SILIKONBESCHICHTUNG**

### MATERIALAUFBAU

Glasfaserdichtschnur mit schwarzer Silikonbeschichtung. Aus Glasfasergarnen gehäkelt und mit einer engen Schlauchdecke umklöppelt. Anschließend wird die Schnur mit einer schwarzen Silikonbeschichtung ausgestattet.

### EIGENSCHAFTEN

Volumendichte und elastische Dichtschnur mit guter chemischer Beständigkeit.

### MEDIEN

Wasser, Dampf, leichte Säuren



### ANWENDUNGSGEBIETE

Ofen- und Kessel-Türen, als gasdichte, statische Dichtung u.v.w.

Lieferbar von 6 bis 20mm Ø, weitere Dimensionen auf Anfrage.

<b>TEMPERATUR</b> °Celsius	<b>MINUS</b> 50	<b>PLUS</b> 280	<b>DAMPF</b> -	<b>DICHTE</b> 1,0	<b>pH</b> -
<b>DRUCK</b> BAR	<b>ROTIEREND</b> -	<b>OSZ</b> -	<b>STATISCH</b> -	<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.