

## DATENBLATT PACKUNG

### Typ: **DIV/A-211 ACRYL-GRAPHIT-PACKUNG**

#### Materialzusammensetzung

Diagonal geflochten aus Acrylfaser, durch und durch mit reinem Graphitpulver und einem Schmiermittel imprägniert.

#### Eigenschaften

Die Packung **DIV/A-211** ist eine geschmeidige, dichte Packung mit guten Wärmeleiteigenschaften. Die Kombination der synthetischen Fasern mit dem Graphitpulver und dem Hochtemperaturschmiermittel resultiert in einer Packung, mit sehr niedrigem Wellenverschleiß und langer Lebensdauer.

#### Einsatzgebiete

Eine Mehrzweckpackung für dynamische und statische Einsätze in Pumpen, Mischern, Knetmaschinen, Ventilen u.v.w.

#### Medien

Kalt- und Warmwasser, wässrige Lösungen, Schwache Säuren und Laugen, den meisten Chemikalien, abrasive Medien usw.



#### Vorteile:

Die **DIV/A-211** ist eine wirtschaftliche Mehrzweckpackung und kann für viele Anwendungen in einem Betrieb eingesetzt werden. Kein Wellenverschleiß.

#### Ungeeignet für:

Säuren und Laugen, Sauerstoff.

<b>TEMPERATUR</b> °Celsius	<b>MINUS</b> 100	<b>PLUS</b> 230	<b>DAMPF</b> -	<b>DICHTE</b> 1,1	<b>pH</b> 4-10
-------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------	----------------------	-------------------

<b>DRUCK</b> BAR	<b>ROTIEREND</b> 20	<b>OSZ</b> 20	<b>STATISCH</b> 50	<b>M/S</b> 10	<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.