

DATENBLATT PACKUNG

Typ: **GF-44 GRAPHIT-FOLIE-PACKUNG MIT REINFORCED METALL**

Materialzusammensetzung

Die **GF-44** wird aus Reingraphitbändern und unter Zugabe von feinen Metallfäden diagonal geflochten.

Eigenschaften

Kombi-Vorteilspackung mit den Eigenschaften der leichten Handhabung, hohe Dicht- und Druckbeständigkeit. Hervorragende Wärmeleitfähigkeit und eine breite Temperaturbeständigkeit.

Einsatzgebiete

Auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen eine universell anzuwendende Ventilverpackung in Raffinerien, Kraft- und Stahlwerke u.w.

Medien

Kondensat, Säuren und Laugen, Dampf, Wasser, Abwasser, Öle, Gas, Treibstoffe und chemische Produkte.



Vorteile:

Auch als „Werkstatt- oder Lagerpackung“ in fast allen industriellen Bereichen kostengünstig vorzuhalten. Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten, ausgezeichnete Ventilverpackung als Ersatz zu Hochdruck- und Hochtemperatur-Asbestpackungen.

Ungeeignet für:

Medien die stark oxydieren.

TEMPERATUR °Celsius	MINUS 240	PLUS 450	DAMPF 650	INTERGAS +1000	DICHTE 1,1	pH 0-14
DRUCK BAR	ROTIEREND 30	OSZ 100	STATISCH 400		M/S	V -

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.