

Produktinformation

REV202111

Stopfbuchspackung Type 3110

Beschreibung:

Die **TEADIT Type 3110** wird aus reinem, expandierten, flexiblen Grafit in Form eines Schlauches geflochten. Dieser Grafitschlauch wird anschließend zu einem flachen Band geformt.

Eigenschaften:

Die **Type 3110** ist ein sehr universell einsetzbares Dichtungsmaterial für statische Anwendungen. Es hat ausgezeichnete chemische und thermische Beständigkeit.

Type 3110 gibt es in den folgenden Abmessungen (mm):

15 x 4 | 25 x 3 | 20 x 4 | 30 x 4.5 | 40 x 5 | 25 x 6 | 50 x 6

Mit oder ohne Kleberücken erhältlich. Als Type 3110/I auch mit Inconelverstärkung verfügbar.

Anwendungsgebiete:

Reingrafit-Dichtungsband für statische Abdichtungen von metallischen und nichtmetallischen Flanschen, Deckeln, Luken, Reaktoren, Autoklaven, Heizern und Lüftern, etc.

Anwendungsmedien:

Geeignet für die meisten Medien in einer Vielzahl von Herstellungsprozessen, inklusive Dampf, Treibstoff, Gase, mineralische und synthetische Öle, Abwasser, Kondensat, usw.

Nicht geeignet für:

Stark oxydierende Medien

Vorteile:

Die **Type 3110** lässt sich leicht zu einer endlosen Dichtung formen. Durch die Geschmeidigkeit des flexiblen Grafits passt sich die **Type 3110** pefekt an alle Formen und Abmessungen an. Schnell und einfach zu installieren. Kann wegen der guten chemischen und thermischen Beständigkeit sehr universell eingesetzt werden. Die Klebeleiste an der Rückseite erleichtert die Montage; auf Wunsch auch ohne Klebeleiste erhältlich.





Temperatur:

- temp + temp Dampf: Inertgas: (°C) 240 450 650 1000

Druck:

rotierend: osz: statisch: (bar) 300

pH: 0-14 Dichte: (g/cm³) 1 v: (m/s)

Da alle in diesem Katalog angegebenen Parameter bezüglich Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen nur ungefähre Werte darstellen und sich gegenseitig beeinflussen können, sollte die jeweils spezifische Anwendung nicht ohne unabhängige Prüfung und Bewertung vorgenommen werden. Alle technischen Daten und Empfehlungen von TEADIT® basieren auf den bisher gemachten Erfahrungen. Fehler bei der Auswahl von Dichtungen können zu Schäden führen. Angaben über Eigenschaften, Spezifikationen und Anwendungen erfolgen vorbeholtlich unangekündigter künftiger Änderungen. TEADIT® übernimmt keine Haftung, welcher Art auch immer. Hinweis: Farbabweichungen von der Abbildung zum tatsächlichen Produkt können nicht ausgeschlossen werden.