

POLYFLON®

PACKUNGEN, EINZEL- UND PATRONENGLEITRINGDICHTUNGEN, FLACHDICHTUNGEN
ISOLIER- U. DICHTMATERIALIEN, ERZEUGUNG VON MEMBRANROHRFEDERMANOMETER

IHR ANSPRECHPARTNER IN DICHTUNGSFRAGEN!

HOCHLEISTUNGS-STOPFBÜCHSENPACKUNG

POLYGRAF 8700 K

Temperatur von	- 240 ° C	Druck rotierend	30 bar
Temperatur bis	+ 450 ° C	Druck oszillierend	200 bar
Temperatur bei Dampf	+ 650 ° C	Druck statisch	300 bar
Umfangsgeschwindigkeit	20 m/s	PH - Wert	0 bis 14

Alle technischen Informationen und Beratungen beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind nach bestem Wissen erteilt. Sie begründen jedoch keine Haftung unsererseits. Angaben und Werte bedürfen stets der Überprüfung durch den Anwender, da nur derjenige die Wirksamkeit einer Abdichtung voll beurteilen kann, der alle Daten am Einsatzort selbst überprüfen kann. Die angegebenen Einsatzparameter der einzelnen Packungstypen sind Näherungswerte und können sich bei gleichzeitigem Einsatz gegenseitig beeinflussen. Sollten Sie besondere Einsatzfälle haben, empfehlen wir mit uns Rücksprache zu halten.

T/01/2010

PACKUNGS-AUFBAU	EINSATZGEBIET	ANWENDUNGSMEDIEN
Die Packung besteht aus diagonal geflochtenen, flexiblen, expandierten Reingrafitgarnen mit verstärkten Kanten aus hochqualitativem Kohlefasergarn.	Kreiselpumpen Armaturen <u>Besonders geeignet für:</u> Die Instandhaltung von Dampfarmaturen als Ersatz von vorgepressten Reingrafitringen und für schnelllaufende Kesselspeisewasserpumpen.	Wasser Dampf Neutrale Lösungen Stark verdünnte Säuren Mittl. konzentrierte Säuren Verdünnte Alkalien Konzentrierte Alkalien Inerte Gase Saure Gase Flüchtige Kohlenwasserstoffe Lösungsmittel Org. Verbindungen Mineralöle, Fette Synthetische Öle Farben, Lacke