

POLYFLON®

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

IHR ANSPRECHPARTNER IN DICHTUNGSFRAGEN!

HOCHLEISTUNGS-STOPFBÜCHSENPACKUNG

POLYGRAF 8771

Temperatur von	- 50 ° C	Druck rotierend	40 bar
Temperatur bis	+ 500 ° C	Druck oszillierend	100 bar
Temperatur bei Dampf	° C	Druck statisch	200 bar
Umfangsgeschwindigkeit	20 m/s	PH - Wert	2 bis 12

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.

C/01/2010

PACKUNGS-AUFBAU	EINSATZGEBIET	ANWENDUNGSMEDIEN
Die Spezialpackung besteht aus PAN voroxidierter Multifaser. Die Packung wird durch einen speziellen Grafit-kompound bereichert und mit anorganischem Korrosions-inhibitor imprägniert.	Kreiselpumpen Kolbenpumpen Rührwerke Mischer Armaturen Autoklaven <u>Besonders geeignet für:</u> Universalpackung für Pumpen und Stellventile unter mittlerem Druck und Temperatur	Wasser Dampf Neutrale Lösungen Stark verdünnte Säuren Mittl. konzentrierte Säuren Verdünnte Alkalien Konzentrierte Alkalien Inerte Gase Saure Gase Flüchtige Kohlenwasserstoffe Lösungsmittel Mineralöle, Fette Synthetische Öle Farben, Lacke