

POLYFLON®

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

IHR ANSPRECHPARTNER IN DICHTUNGSFRAGEN!

HOCHLEISTUNGS-STOPFBÜCHSENPACKUNG

POLYFLON 8020

Temperatur von	- 50 ° C	Druck rotierend	20 bar
Temperatur bis	+ 280 ° C	Druck oszillierend	40 bar
Temperatur bei Dampf	° C	Druck statisch	60 bar
Umfangsgeschwindigkeit	10 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	ANWENDUNGS-MEDIEN
Packung aus gezwirnter, texturierter Mineralfaser von 6 – 8 Mikron Stärke, die mit einer speziellen, konzentrierten PTFE Mischung und silikonfreien, inerten Schmiermitteln imprägniert ist. Eine Universalpackung für dynamische Anwendungen	Kreiselpumpen Kolbenpumpen Rührwerke Mischer Autoklaven Armaturen	Wasser Neutrale Lösungen Stark verdünnte Säuren Verdünnte Alkalien Inerte Gase Mineralöle, Fette