



*Die neue
Packung für den
gesamten Betrieb*

CHESTERTON®

Mill Pack 1730™

- **Ausgezeichnete Leckagekontrolle bei geringeren Instandhaltungskosten und vereinfachtem Lagerbestand**
- **Weiß, nicht fleckend - wie PTFE**
- **Wesentlich robuster in Hochgeschwindigkeitsanwendungen als PTFE-Faserpackungen oder stark beschichtete PTFE-Packungen**
- **Beständig gegen Temperaturerhöhung und Verglasung; schont Wellen/Hülsen**
- **Anwenderfreundlich, einfach zu schneiden und zu montieren, kurze Einlaufphase**
- **Bei der Montage und im Einsatz bedeutend weniger anfällig gegen falsche Handhabung**

Übliche Packungen für die Papierindustrie erfordern bei vorschriftsmäßiger Montage größeren Zeitaufwand und viel Geduld. Der Brillendruck muß vorsichtig aufgebaut werden, um die Packung durch die entstehende Reibungswärme nicht zu verglasen. Das ausgehärtete, verglaste Material erzeugt Riefen auf der Welle/Hülse und verursacht Leckage.



CHESTERTON Mill Pack 1730 ist hitzebeständig und verglast im Gegensatz zu herkömmlichen Packungen nicht - auch bei hohen Umfangsgeschwindigkeiten. Die robuste, anwenderfreundliche Thermoset-Faserpackung kontrolliert Leckage wirkungsvoll und schützt dabei die Welle/Hülse.



CHESTERTON®

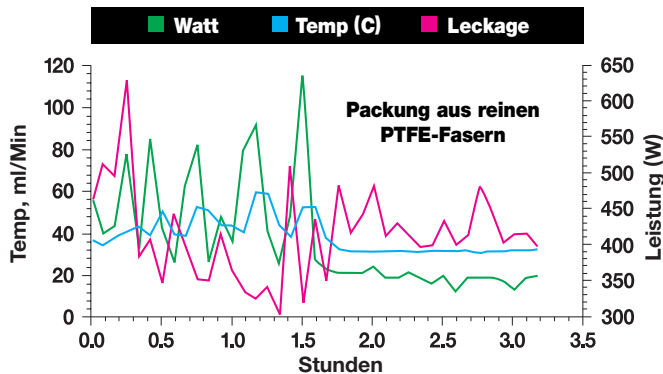
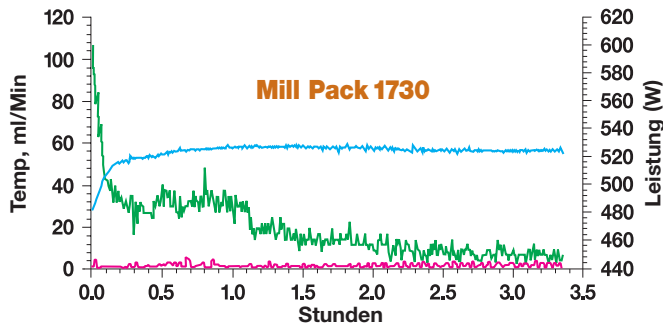
Mill Pack 1730™

Mill Pack 1730 bietet in den anspruchsvollsten Anwendungen hohe Zuverlässigkeit.

Mill Pack 1730 Thermoset-Faserpackungen bieten ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit und sorgen gleichzeitig für erstklassige Abdichtung und verringerte Kraftaufnahme.

Mill Pack 1730 im Vergleich zu einer Packung aus reinen PTFE-Fasern

Die Diagramme unten illustrieren die Leistung von Mill Pack 1730 und einer geschmierten Packung aus reinen PTFE-Fasern. Bei beiden Tests wurden die gleiche Pumpe und Betriebsbedingungen benutzt.



Technische Daten:

Temperaturgrenze: 280°C
Wellengeschwindigkeit: 10 m/s
Chemische Beständigkeit: pH-Wert 1 bis 13

Mill Pack 1730 ist ein Warenzeichen von A. W. Chesterton Co.

A.W. CHESTERTON CO.

Middlesex Industrial Park, 225 Fallon Road
Stoneham, Massachusetts 02180-9101 USA
Telefon: 781-438-7000
Fernschreiber: 94-9417 • Fax: 781-438-2930
Telegramme: Chesterton Stoneham, Mass.
Web Address: <http://www.chesterton.com>

© A.W. CHESTERTON CO., 1998. Alle Rechte vorbehalten.
© Gesetzlich geschützte Warenzeichen der A.W. CHESTERTON CO.
in den USA und anderen Ländern eingetragen.



UNGEFÄHRE DATEN

A	B	C	D	E
-	6,0	000798	20	6
		000799	52	16
1/4	6,4	000816	20	6
		000819	52	16
		000827	72	22
5/16	8,0	000828	20	6
		000829	52	16
		000837	72	22
3/8	9,5	000838	20	6
		000839	52	16
		000842	72	22
-	10,0	000843	20	6
		000844	52	16
7/16	11,1	000845	20	6
		000846	52	16
-	12,0	000847	20	6
		000848	52	16
		000849	72	22
1/2	12,7	000850	20	6
		000895	52	16
		000896	72	22
9/16	14,3	000897	33	10
5/8	16,0	000898	33	10
11/16	17,5	000899	26	8
3/4	19,0	000961	26	8
13/16	20,6	000962	16	5
7/8	22,2	000796	16	5
1	25,4	000964	16	5

Legende

A - Größe/Zoll
B - Größe/mm
C - Bestellnummer
D - Länge/Fuß
E - Länge/mtr.

ZU BEZIEHEN DURCH: