



DATENBLATT / DATA SHEET

CP 17

Beschreibung:

ADDENSEO **CP 17** ist eine hochwertige aus PTFE/Grafit-Garn geflochtene inkorporierte Faserpackung mit bester Formstabilität und Wärmeleitfähigkeit.

Description:

ADDENSEO **CP 17** is a high-quality PTFE/graphite fiber braided to an incorporated fiber packing with excellent thermal conductivity and dimensionally stability.



Technische Daten / Technical Data - CP 17

Anwendungsbereich Application Area	Pumpen Pump	®	Kolben Piston	7	Ventil Valve	F
Temperature	-200°C – 280°C					
p – Max (bar)	40		800		500	
pH - Area	0 - 14					
V (m/s)	8		2-3		-	
g/cm³	~1,35 – 1,40					

www.addenseo.com info@addenseo.com	
Notizen / Notes:	

Eigenschaften:

Sehr Formstabil, gute Wärmeleitfähigkeit mit höchster chemischer Beständigkeit. Sie ist neutral bei Temperaturen bis +280°C. **CP 17** hat lange Standzeiten und ist leicht in der Montage- und Handhabung als Standardpackung im Hochdruckbereich einsetzbar.

Properties:

Excellent dimension stability and thermal conductivity with high chemical resistance. It is neutral at temperatures up to +280°C. **CP 17** has a long service life and is easy to use in the assembly and handling as a standard packing in high pressure application.

Anwendung:

Vorgesehen zum Einsatz in verschiedenen Industriezweigen. Überall wo wärmeleitfähigkeit und geringer Wellenverschleiß mit hohen Drücken verlangt wird. **CP 17** ist universell einsetzbar und leicht zu montieren. Unsere **CP 17** hat extrem gute Einlaufeigenschaften bei der Inbetriebnahme.

Application:

Designed for use in various industries. Wherever thermal conductivity and low shaft wear with high pressure is required. **CP 17** is to be mounted universally and easily. **CP 17** has extremely good running properties during commissioning.