



UNSER ANSPRUCH IST IHRE GARANTIE

vte

Industrietechnik

DICHTUNGEN FÜR INDUSTRIE UND HANDWERK

DATENBLATT / DATA SHEET

CP 11S

Beschreibung:




VTE **CP 11S** ist eine äußerst hochwertige, aus Hybrid PTFE-Garn und wärmeleitfähigem Spezialcompound geflochtene Faserpackung mit Einlaufschmiermittel.

Description:

VTE **CP11S** is a highly quality packing from Hybrid PTFE fiber packing with best heat conductivity special compound yarn and running lubricant.



Technische Daten / Technical Data – CP 11S

Anwendungsbereich Application Area	Pumpen Pump 	Kolben Piston 	Ventil Valve 
Temperature	-200°C – 280°C		
p – Max (bar)	50	100	-
pH - Area	0 - 14		
V (m/s)	25	2	-
g/cm³	~1,50-1,55		

Notizen / Notes:

www.vte-industrietechnik.de
mail@vte-industrietechnik.de

Eigenschaften:

##WÄRMELEITFÄHIG + FDA-Konform##, sterile, weiße und alterungsbeständige Packung mit höchster chemischer Beständigkeit. Sie ist neutral und steril bei Temperaturen bis +280°C. Die **CP11S** Packung verschmutzt und verfärbt nicht. Gute Notlaufeigenschaften und lange Standzeiten!

Properties:

##Best Heat-Conductivity + FDA-Conform##, sterile, white, aging-resistant packing with maximum chemical resistance. It is neutral and sterile at temperatures up to +280 ° C. The packing **CP11S** will not dirty or discolored. Good emergency running properties, long life!

Anwendung:

Vorgesehen zum Einsatz sowohl in Chemie-Pumpen als auch in Dichtungen in verschiedenen Industriezweigen. Überall wo weiße Farbe und sterilität verlangt wird. Zugelassen in Nahrungs-, Kosmetik- und Pharmaindustrie. Die Packung **CP 11S hat beste Wärmeleitfähigkeit.**

Application:

Designed for use in pumps as well as a seal in various industries. Wherever white color and sterility are required. Allowed in food, cosmetics and pharmaceutical industries. **CP 11S** with heat conductivity parameter.