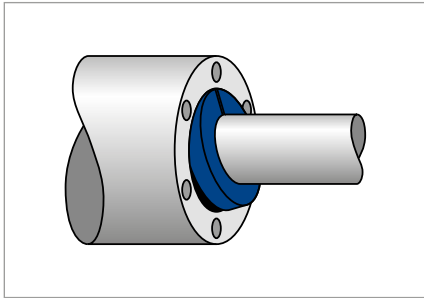


MERKEL GRAFOLAN HT 6570



PRODUKTBESCHREIBUNG

Merkel Grafolan HT ist eine Armaturenpackung für höchste Temperaturbelastungen im Bereich der Chemieanwendungen und der Energieerzeugung. Die spezielle Hochtemperaturimprägnierung sorgt für die nötige Querschnittsdichte, begünstigt das Reibverhalten und stabilisiert den DIAPLEX®-Flechtverband.

PRODUKTVORTEILE

- Hochtemperaturbeständig
- Niedrige Leckage und geringe Reibung
- Überbrückt auch größere Spalte

ANWENDUNGSBEREICH

Armaturen.

EINSATZBEREICH

Betriebsdruck	Temperatur	pH-Wert
300 bar	-30 ... +450 °C ¹⁾	0 ... 14
	-30 ... +600 °C ²⁾	
	-30 ... +2000 °C ³⁾	

¹⁾ die meisten Medien und Luft

²⁾ Dampf

³⁾ Inertgas

Medien

Heißwasser, Dampf, Heißluft, Säuren und Laugen.

Ausnahme: stark oxidierende Säuren, wie Schwefel- und Salpetersäure.