



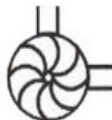



Packung - HDD 4420 Grafit - Packung

Aufbau

Faser:	Grafit
Faserart:	Folie
Imprägnierung:	—
Schmiermittel:	—
Flechtart:	Euraflex® - Diagonalgeflecht

Technische Daten

Einsatztemperatur:	-240 °C bis 450 °C
pH-Bereich:	1 bis 14
Dichte:	1,20 g/cm ³
Freigaben:	—
Medienbeständigkeit:	Beständig gegen die meisten Medien, wie Säuren, Laugen, organischen Chemikalien, Salzlösungen, Dampf, Wasser, aggressive Gase und Dämpfe. Nicht geeignet gegen reinen Sauerstoff.

				
Vg (m/s)	25	2	2	-
P (bar)	50	250	300	5

Sonstiges

Besonderheit:	In Dampf bis ca. 600 °C, unter inerten Bedingungen bis ca. 2.000 °C einsetzbar.
Bemerkung:	Die Packungen sind besonders für schwierige Dichtungsverhältnisse geeignet, wie sie durch hohe Temperaturen und aggressive Medien gegeben sein können.
Lieferform:	Meterware von 3 mm bis 500 mm vierkant