



## Packung - HDD 4750

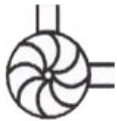

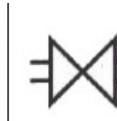
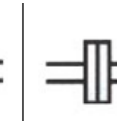
### PTFE (Grafit) - Packung

## Aufbau

Faser:	gPTFE
Faserart:	Filament
Imprägnierung:	Incorp. Grafit
Schmiermittel:	—
Flechtart:	Euraflex® - Diagonalgeflecht

## Technische Daten

Einsatztemperatur:	-200 °C bis 280 °C
pH-Bereich:	0 bis 14
Dichte:	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Freigaben:	—
Medienbeständigkeit:	Geeignet gegen nahezu alle Medien. Nicht einsetzbar gegen Alkalimetalle in geschmolzener oder gelöster Form, sowie elementares Fluor und Fluorverbindungen bei hohen Temperaturen und Drücken.

				
Vg (m/s)	-	5	5	-
P (bar)	-	200	250	5

## Sonstiges

Besonderheit:	BAM und FDA Zulassung; Hohe chemische Beständigkeit; Druckstabil bei guter Wärmeleitung.
Bemerkung:	Der Grafit in der Packung kann nicht abgerieben werden. Durch die mikroporöse Struktur sind die Packungen sehr elastisch.
Lieferform:	Meterware von 3 mm bis 500 mm vierkant