



Packung - HDD 4727





Aramid - Packung

Aufbau

Faser:	Aramid
Faserart:	Stapelfaser
Imprägnierung:	PTFE
Schmiermittel:	Paraffinöl
Flechtart:	Euraflex® - Diagonalgeflecht

Technische Daten

Einsatztemperatur:	-100 °C bis 280 °C
pH-Bereich:	2 bis 13
Dichte:	1,10 g/cm ³
Freigaben:	—
Medienbeständigkeit:	Geeignet gegen die meisten Medien. Nicht geeignet gegen konzentrierte Säuren und Laugen, wenige organische Verbindungen, Alkalimetalle, Fluor und Fluorverbindungen

				
Vg (m/s)	25	2	2	.
P (bar)	25	100	100	.

Sonstiges

Besonderheit:	Silikonfrei, weich aber Abrieb-Festigkeit; Wellenschonend; Einsatz gegen abrasiv wirkenden Bestandteilen
Bemerkung:	Stapelfaserverpackungen sind weich, flexibel und wellenschonend. Kreiselpumpen sind der empfohlene Einsatzbereich für die HDD 4727
Lieferform:	Meterware von 3 mm bis 500 mm vierkant