

Basis/materiale

PTFE.

Egenskaber

Meget bøjelig og smidig pakning med lav friktionskoefficient og næsten ingen akselslitage.

Fyldpartiklerne inde i tråden forstærker varmeledningsegenskaberne såvel som absorbering af smøremidler og holdbarhed over en længere periode.

Udmærket kemisk resistens. Let at montere, kun lidt pakningsjustering er nødvendig.

TEADIT 2005 FDA er diagonalt omflettet af en nyudviklet, ekspanderet PTFE-tråd med meget rene mineralfyldpartikler, behandlet med mineralolie i henhold til FDA.

Er godkendt i henhold til EN 1935/2004.



Tekniske data

Dimensioner:	4x4 mm - 30x30 mm
Materiale:	PTFE
Temperatur:	-200 °C / +280 °C
Tryk (rot.):	20 bar
Tryk (osc.):	150 bar
Tryk (stat.):	250 bar
Omdrejninger:	5 m/s
pH-værdi:	0-14
Godkendelser:	FDA – BAM – WRc – EN 1935/2004
Densitet:	1,90 g/cm ³