

Lino



LINO

M841

Fibra de Lino con lubricante mineral pesado impregnado con teflón, en trenzado intertrenzado.

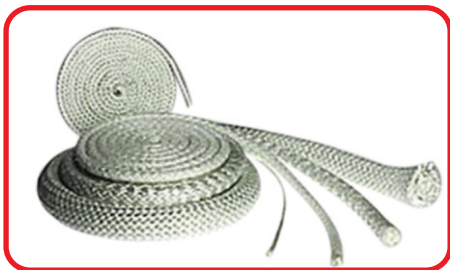
Para agua fría y solventes débiles para bombas centrífugas y reciprocantes prensas hidráulicas y servicios marinos.

TEMPERATURA	260 °C
P.H.	3 - 11
VELOCIDAD	12 M/S

W	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	11/16	3/4	7/8	1
M / Kg	5.6	3.4	2.6	1.9	1.5	-	1.0	-	.7	.5	.4

+10%
-10%

Cordón de Cerámica



ALUMINA DE SILICE (ALUMINOSILICATO)

FC 92

Material propio para utilizarse en juntas expuestas a vapor salado, aire, gases secos, diesel, amoniaco, alcalis, soluciones no agresivas.

TEMPERATURA (°F/°C)	800°/426°
PRESION (PSI)	1800
VELOCIDAD (%)	25 - 31

W	3/8"	1/2"	3/4"	1"
M / Kg	5.6	3.4	2.6	1.9

+10%
-10%