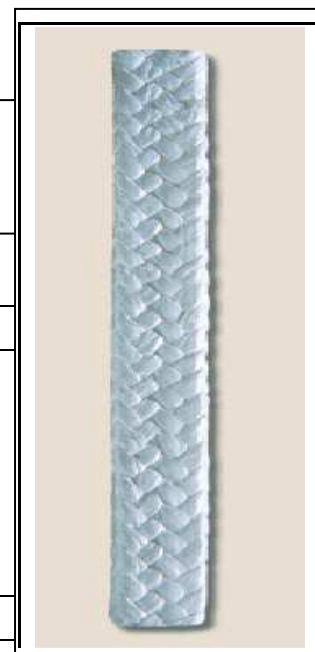




GARNITURE TRESSÉE

G-511



PORTERET BEAULIEU INDUSTRIE
21310 BEZOUOTTE – France – Tél 03 80 10 08 08 – Fax 03 80 36 56 87
http://www.pbi.fr e.mail : info@pbi.fr

Description :

Fil	PTFE
Imprégnation	PTFE
Lubrification	
Renfort	

Caractéristiques Techniques

Pression vanne	250	bars
Pression alternatif	150	bars
Pression pompe		

Températures	-200 / +280	°C
--------------	-------------	----

Vitesse pompe		
Vitesse alternatif	2	m/s

pH	0 - 14
----	--------

Densité	1.5	g/cm ³
---------	-----	-------------------

Applications

Acide agressif	X	X - Bonne résistance
Acides	X	0 - Résistance moyenne
Acides faibles	X	
Oxygène	X	
Graisse	X	
Huiles synthétiques	X	
Vapeur	X	
Gaz inertes	X	
Gaz acides	X	
Alimentaire	X	
Solvants	X	
Hydrocarbures	X	
Eau	X	
Hydrogène	X	
Alcalis forts	X	
Alcalis faibles	X	
Bitumes	O	

Les indications mentionnées sur cette documentation sont données à titre indicatif et n'ont pas de valeur contractuelle, la dite valeur ne pouvant résulter que d'engagements postérieurs précis et individualisés.