



Empaquetadura de Fibra Vegetal

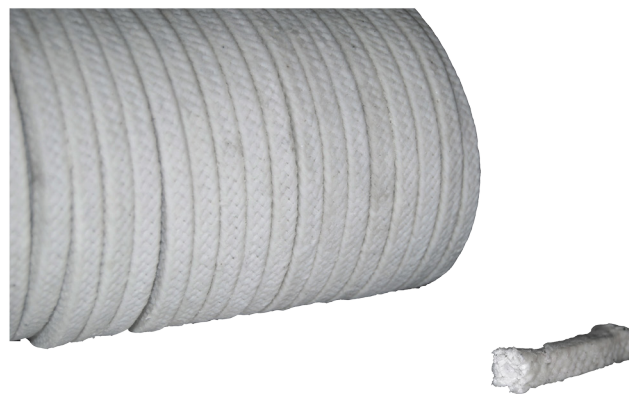
ICP 261

Descripción:

Empaquetadura trenzada con hilos de algodón impregnados con lubricante a base de sebo blanco interior y exteriormente.

Propiedades:

- Empaquetadura de bajo coste ideal para uso en servicios generales de baja responsabilidad.
- Empaquetadura económica para aplicaciones con uso con soluciones salinas, agua potable y bajas concentraciones de ácidos y alcalinos.
- Empaquetadura blanda y flexible, fácil de instalar.



Aplicación:

- Adecuado para uso en bombas de agua.
- Utilización en la industria química, plantas de tratamiento de agua, plantas eléctricas, industria naval, industria alimentaria, etc.

Parámetros físicos:

	P (bar / psi)	V (m / s)	T ^a		pH
			° C	° F	
	8 / 116	4	-20 ° C +100 ° C	-4° F +212 ° F	6 - 8
	10 / 145	2			
	-	-			

Disponibilidad:

La empaquetadura **ICP 261** está disponible en los siguientes tamaños y pesos:

mm	4	5	6	6.4	8	10	11	12	12.7	14	16	18	19	20	22	25	30	35	40	45	50	60
in	-	3/16"	-	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	-	1/2"	9/16"	5/8"	11/16"	3/4"	13/16"	7/8"	1"	1 1/4"	1 1/8"	1 5/8"	1 3/4"	2"	2 3/8"
[g] / [m]	20	30	40	45	70	110	130	160	180	215	280	355	400	440	530	690	990	1350	1760	2230	2750	3960
[m] / rolo	200	133,3	100	88,9	114,3	90,9	76,9	62,5	55,6	46,5	35,7	33,8	30	27,3	22,6	17,4	20,2	14,8	11,4	8,9	7,3	5,1
Kg	4			8			10					12					20					

La información contenida en esta publicación y cedida al usuario, está basada en nuestra experiencia general, y se da de buena fe. Debido a factores, los cuales se escapan a nuestro conocimiento y control que afectan al uso de nuestros productos, no se da ninguna garantía a no ser que se trate de una homologación o por contrato. Las especificaciones de los límites de funcionamiento indicados en esta publicación, no son una indicación de que dichos valores puedan ser utilizados simultáneamente.