



Empaquetadura de Fibra Sintética

ICP 907G

Descripción:

Empaquetadura intertrenzada con filamentos de fibra acrílica de alta gama impregnada con lubricante de altas prestaciones y grafito en polvo. Exenta de silicona.

Propiedades:

- Ofrece un bajo coeficiente de fricción.
- La adición de grafito mejora las propiedades en equipos dinámicos.
- Empaquetadura económica y de fácil instalación.



Aplicación:

- Empaquetadura ideal para aplicaciones dinámicas con velocidades medias.
- Recomendada para utilizarla en la industria en general.

Disponibilidad:

La empaquetadura **ICP 907G** está disponible en los siguientes tamaños y pesos:

Parámetros físicos:

	P (bar / psi)	V (m / s)	Tª		pH
			° C	° F	
	30 / 435	10	-100 °C + 260 °C	-148 °F +500 °F	3 - 12
	80 / 1160	2			
	100 / 1450	-			

Sección	mm	4	5	6	6.4	8	10	11	12	12.7	14	16	18	19	20	22	25
	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"
Gramo por metro	[g] / [m]	20	25	35	45	70	105	130	150	170	205	270	340	380	420	510	660
Longitud rollo	[m] / rollo	75	60	42.8	33.3	35.7	23.2	19.2	16.6	14.7	24.3	18.5	14.7	13.2	11.9	9.8	7.6
Peso Caja	Kg	1.5				2.5				5							

CalvoSealing dispone de un departamento técnico a su servicio para proporcionarle asesoramiento y ayuda en la correcta elección del material para su específica aplicación. La información contenida en esta publicación se da de buena fe, con la intención de utilizarse como una guía basada en nuestro conocimiento y experiencia. La adecuación del producto depende de un número de factores concretos para cada caso. No tenerlos en cuenta puede resultar en graves daños del material o personal. La garantía y responsabilidad están limitados al valor de la factura de los bienes suministrados. CalvoSealing permanece en constante desarrollo, por lo que se reserva el derecho de cambiar el diseño del producto y las propiedades sin previo aviso.