



EMPAQUETADURA DE VIDRIO V9900

Composición

La empaquetadura de fibra de vidrio V9900 está trenzado con hilos de vidrio E

Características

La empaquetadura de vidrio se produce a partir de varios tipos de hilos y puede suministrarse en sección redonda, cuadrada o rectangular. La empaquetadura trenzado de E-Glass es un producto de alta resistencia con baja compresibilidad y se recomienda especialmente para aplicaciones de servicio pesado. Cuando la empaquetadura está recubierta con grafito, resulta en un aumento de la lubricidad. La empaquetadura trenzada de E-Glass está hecha de filamentos de fibra de E-Glass texturizados y continuos de hasta un máximo de 9 micrones. Estas fibras causan considerablemente menos irritación de la piel que las fibras más gruesas. La empaquetadura trenzado de E-Glass exhibe una excelente estabilidad química, resistiendo el ataque de la mayoría de los agentes corrosivos. Las excepciones son los ácidos fluorhídrico y fosfórico y los álcalis concentrados. No hay presencia de agua de hidratación. Excelente resistencia dieléctrica.

Aplicaciones

- Sellos estáticos en calderas (de vapor) y hornos (de coque)
- Sellos en intercambiadores de calor
- Sellos entre elementos de filtro
- Envoltura de gases de escape
- Aplicaciones de sellado multifuncional

Datos técnicos

P bar	lbf/in ²	Vm/S	f/pm	pH	T°C	T°F
	5	75		2 ÷ 12	0 ÷ 550	32 ÷ 540 / 1000

- Nunca use el producto a la temperatura y presión máximas asociadas. Consulte al fabricante para obtener más información.
- La temperatura máxima se puede mantener para exposiciones cortas



La información incluida en esta publicación, así como la ofrecida a los usuarios por otros medios, se basa en nuestra experiencia y se comunica según el mejor conocimiento disponible. Sin embargo, dado que numerosos factores fuera de nuestro conocimiento y control pueden influir en el uso de los productos, no se ofrece ninguna garantía, explícita ni implícita, respecto dicho contenido. Los límites operativos indicados no constituyen confirmación de que dichos valores puedan aplicarse simultáneamente. Evite utilizar el producto en los límites máximos de temperatura y presión. La temperatura máxima solo puede mantenerse durante breves períodos en condiciones específicas. Las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso. Las imágenes en el DS pueden no representar con exactitud el color y/o el marcaje del producto.

Empaquetadura de vidrio V9900

La empaquetadura en E-Glass presenta una excelente estabilidad química, resistiendo al ataque de la mayoría de los agentes corrosivos. Las excepciones incluyen los ácidos fluorhídrico y fosfórico y los álcalis concentrados. No contiene agua de hidratación. Excelente resistencia dieléctrica.

CARRARA
GLOBAL SEALING SOLUTIONS

Carrara S.p.A.

Via Provinciale 1/E - 25030 Adro - BS - Italia
tel. +39 030 7451121 www.carrara.it - info@carrara.it



EMPAQUETADURA DE VIDRIO V9900

sezione mm	sezione inch	kg/box	lbs/box	mt/box	ft/box	mt/kg	ft/lbs
3	1/8	1	2.2	61.7	203	61.7	91.9
4	-	1	2.2	34.7	114	34.7	51.7
5	3/16	1	2.2	22.2	73	22.2	33.1
6	-	2.5	5.5	38.6	127	15.4	23
6.5	1/4	2.5	5.5	32.9	108	13.1	19.6
8	5/16	2.5	5.5	21.7	71	8.7	12.9
9.5	3/8	2.5	5.5	15.4	50	6.2	9.2
10	-	2.5	5.5	13.9	46	5.6	8.3
11	7/16	2.5	5.5	11.5	38	4.6	6.8
12	-	2.5	5.5	9.6	32	3.9	5.7
12.7	1/2	2.5	5.5	8.6	28	3.4	5.1
14	9/16	5	11	14.2	46	2.8	4.2
16	5/8	5	11	10.9	36	2.2	3.2
17.5	11/16	5	11	9.1	30	1.8	2.7
18	-	5	11	8.6	28	1.7	2.6
19	3/4	5	11	7.7	25	1.5	2.3
22	7/8	5	11	5.7	19	1.1	1.7
25.5	1	5	11	4.3	14	0.9	1.3

- El peso por metro y el peso del embalaje pueden tener una tolerancia de +/- 10%. Otros tamaños y embalajes están disponibles bajo demanda.



La información incluida en esta publicación, así como la ofrecida a los usuarios por otros medios, se basa en nuestra experiencia y se comunica según el mejor conocimiento disponible. Sin embargo, dado que numerosos factores fuera de nuestro conocimiento y control pueden influir en el uso de los productos, no se ofrece ninguna garantía, explícita ni implícita, respecto dicho contenido. Los límites operativos indicados no constituyen confirmación de que dichos valores puedan aplicarse simultáneamente. Evite utilizar el producto en los límites máximos de temperatura y presión. La temperatura máxima solo puede mantenerse durante breves períodos en condiciones específicas. Las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso. Las imágenes en el DS pueden no representar con exactitud el color y/o el marcaje del producto.



Carrara S.p.A.

Via Provinciale 1/E - 25030 Adro - BS - Italia
tel. +39 030 7451121 www.carrara.it - info@carrara.it