

Resistente hebra de carbón de filamento continuo, pero flexible

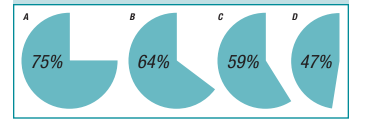
Agente inorgánico de bloqueo único detiene la penetración de gases/líquidos

Inhibidor de la corrosión a base de molibdeno evita las picaduras del vástago

La empaquetadura CHESTERTON® 477-1, está diseñada para válvulas de servicios generales con vapor, agua, solventes, ácidos y álcalis, hasta 565°C, 250 Bares y pH 0 a 13. Puede ser usada en ejes o vástagos con velocidades hasta 15 m/s.



La CHESTERTON® 477-1 tiene el porcentaje más alto de carbón que todos los competidores, para menos compactación y servicio más confiable, hasta los límites de presión y temperatura. Precursores del carbón de mejor calidad hacen que la 477-1 sea más fácil de trenzar, sin deshilacharse ni causar daños a las fibras. Las marcas A, B, C y D necesitan más substancias de relleno para ayudar a trenzar las fibras de carbón de menos calidad y más quebradizas.



CHESTERTON



CHESTERTON®

Empaquetadura para válvulas de servicios generales

La empaquetadura de fibra de carbón 477-1 CHESTERTON®, combina una nueva formulación de hebra con agentes superiores de bloqueo. La nueva hebra de bajo módulo de rigidez, provee la resistencia de las fibras de carbón de filamento continuo y también mayor flexibilidad. Esto hace a la 477-1 tenaz pero plegable, sin la fragilidad de la empaquetadura de carbón convencional. La 477-1 incorpora una dispersión de plaquetas inorgánicas de alta pureza que evita la penetración de gases o líquidos a través de la empaquetadura. Su construcción intertrenzada aprisiona estos agentes de bloqueo dentro del anillo de empaquetadura.

Servicios de válvulas

- Válvulas de vapor hasta 565°C
- Agua caliente, sobre 260°C
- Como anillos de extremo para CHESTERTON -1400 Empaquetadura para Válvulas de Alto Rendimiento, garantizado servicio de control de emisiones.
- Como reemplazo de costosos anillos premoldeados o empaquetaduras con inserto de alambre, cuando el servicio lo requiere.

Servicios rotativos y alternativos

- Bombas de aceite caliente
- Sopladores de hollín
- Bombas pulpa café
- Refinadoras y desfibradoras hidráulicas de alta velocidad de pasta de papel
- Bombas de condensado y alimentación de calderas



La 477-1 hace parte de la Serie 400 CHESTERTON de empaquetaduras de alto rendimiento, que presentan nuevos materiales y diseños para uso más económico en servicios generales.



	477-1	DAT	OS API	ROXIM	4DOS	
A	В	C	D	E	F	G
1/8	3,2	2	0,908	004752	134.6	90,4
3/16	4,8	2	0,908	004754	54.6	36,7
_	6,0	2	0,908	004756	36.9	24,8
1/4	6,4	2	0,908	004730	31.6	21,2
		5	2,270	004731		
5/16	8,0	2	0,908	004733	21.6	14,5
		5	2,270	004734		
3/8	9,5	2	0,908	004722	15.0	10,0
		5	2,270	004723		
		10	4,540	004724		
-	10,0	2	0,908	004758	13.8	9,3
		5	2,270	004759		
7/16	11,1	2	0,908	004736	11.0	7,5
		5	2,270	004737		
_	12,0	2	0,908	004782	10.2	6,8
		5	2,270	004791		
1/2	12,7	2	0,908	004726	9.8	6,6
		5	2,270	004727		
		10	4,540	004728		
9/16	14,3	5	2,270	004739	7.5	5,0
		10	4,540	004740		
5/8	15,9	10	4,540	004742	5.8	3,9
11/16	17,5	10	4,540	004744	5.1	3,4
3/4	19,1	10	4,540	004700	4.2	2,8
13/16	20,6	10	4,540	004793	3.7	2,5
7/8	22,2	10	4,540	004746	3.2	2,2
15/16	23,8	10	4,540	004796	2.8	1,9
1	25,4	10	4,540	004748	2.3	1,5

CLAVE:

- A Tamaño/pulgadas
- **B** Tamaño/milímetros
- C Peso empacada ± 10% lbs.
- D Peso empacada ± 10% kg.
- **E** No. de producto para pedidos
- F Longitudes por peso pies/lb.
- **G** Longitudes por peso m/kg.

A.W. CHESTERTON CO.

Middlesex Industrial Park, 225 Fallon Road Stoneham, Massachusetts 02180-9101 USA Teléfono: 781-438-7000

Telex: 94-9417 • Fax: 781-438-2930 Cable: Chesterton Stoneham, Mass. Web Address: http://www.chesterton.com DISTRIBUIDO POR:

© A.W.CHESTERTON CO., 1998. Todos los derechos reservados. ® Marca registrada de propiedad y con licencia de A.W.CHESTERTON CO., en EE. UU. y otros países.