

## Juntas Paso de Hombre para Calderas Construidas en Tela Engomada Grafitada "Marca SAO 3"

Está confeccionada con hilado de fibras minerales y de algodón, tratada con un compuesto de caucho resistente a la temperatura y la presión, a la vez que fija las fibras para evitar que se desprendan.

Se suministra con un tratamiento de grafito en la superficie, el que evita la adherencia a las partes metálicas con las que va a estar en contacto una vez puesta en servicio, o de PTFE para el caso de productos alimenticios o muy ácidos.

Soporta presiones de hasta 12Kg/cm<sup>2</sup> y temperaturas de hasta 200 grados centígrados.

Se fabrica en espesor standard de 8 mm o sobre plano o muestra en cualquier otro espesor. Los anchos y largos se adecúan a las necesidades del usuario. Conviene no mantener en stock por más de dos o tres meses, para evitar que el resecamiento altere sus propiedades.

# AMIANGRAF

### Especificaciones Técnicas

CIRCULARES			OBLONGAS			
DIÁMETRO INTERIOR	ANCHO DEL CUERPO	ESPESOR	MEDIDAS INTERIORES LARGO	ANCHO	ANCHO DEL CUERPO	ESPESOR
70	15	8	300	200	30	8
75	15	8	305	205	30	8
80	15	8	310	210	30	8
85	15	8	315	215	30	8
90	12	8	320	220	30	8
90	15	8	325	225	30	8
95	15	8	330	230	30	8
100	15	8	335	235	30	8
105	15	8	340	240	30	8
110	15	8	345	245	30	8
115	15	8	350	250	30	8
120	15	8	355	255	30	8
125	15	8	360	260	30	8
130	15	8	365	265	30	8
135	15	8	370	270	30	8
140	20	8	375	275	30	8
145	20	8	380	280	30	8
150	20	8	385	285	30	8
155	20	8	390	290	30	8
160	20	8	395	295	30	8
165	20	8	400	300	30	8
170	20	8	405	305	30	8
175	20	8	410	310	30	8
180	20	8	415	315	30	8
185	20	8	420	320	30	8
190	20	8	425	325	30	8
200	20	8	430	330	30	8
210	20	8	435	335	30	8
220	20	8	440	340	30	8
230	20	8	445	345	30	8
240	20	8	450	350	30	8
250	20	8	300	190	30	8



Medidas en milímetros. OTRAS MEDIDAS, CONSULTAR.

El ancho de las fajas de las juntas redondas, varían conforme al material.