

JUNTA DE CARTÓN COMPRIMIDO

COMPRESSED CARDBOARD GASKETS

DIN 2690

DESCRIPCIÓN

DESCRIPTION

Junta de cartón comprimido tipo Klingerit exento de amianto para bridas.

Klingerit type asbestos-free compressed cardboard gasket for flanges.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

BASIC FEATURES

- Juntas de alta resistencia a la compresión, buena resistencia a la tracción y muy baja permeabilidad al gas. Idóneas para aplicaciones con temperatura y presión moderadas.

Joints with high compressive strength, good tensile strength and very low gas permeability. Suitable for applications with moderate temperature and pressure.

- Junta conforme DIN 2690.
Gasket according to DIN 2690.

- Material: para la fabricación de estas juntas se emplea material GAMBIT AF-202. Es un material basado en las fibras de aramida y fibras minerales de alta calidad mezcladas con caucho NBR.

Material: GAMBIT AF-202 material is used for the manufacture of these joints. This is a material based on aramid fibres and high-quality mineral fibres mixed with NBR rubber.

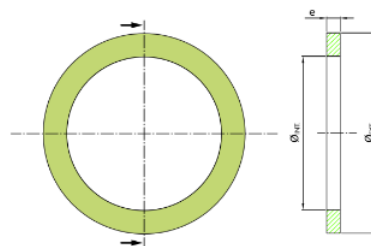
- Material libre de amianto.
Material without asbestos.

- Temperatura max. de servicio: 180°C.
Max. working temperature: 180°C.

- Temperatura max. de servicio con vapor: 150°C.
Max. working temperature with steam: 150°C.

- Presión max. de servicio: 4 MPa.
Max. working pressure: 4 MPa.

- Espesor: 1,5 mm.
Thickness: 1,5 mm.



APLICACIONES GENERALES

GENERAL APPLICATIONS

- Sirve en especial para la industria química y petroquímica con uso en aplicaciones moderadas.
It serves especially for the chemical and petrochemical industry with use in moderate applications.

- Garantizada para el uso en agua, aire, aceites, grasas y disolventes.
Guaranteed for the use on water, air, oil, grease and dissolvent.

Código Code	Tubo de acero Steel tube			PN	Diámetro exterior Outside diameter	Diámetro interior Inside diameter	Espeor Thickness	Peso aprox. Weight aprox. (kg)
	DN	NPS	Ød (mm)		ØEXT. (mm)	ØINT. (mm)	e (mm)	
AA14941	15	1/2"	21,3	40	50	22	1,5	0,004
AA14942	20	3/4"	26,9	40	60	28	1,5	0,005
AA14943	25	1"	33,7	40	70	35	1,5	0,007
AA14944	32	1 1/4"	42,4	40	82	43	1,5	0,009
AA14945	40	1 1/2"	48,3	40	92	49	1,5	0,010
AA14946	50	2"	60,3	40	107	61	1,5	0,016
AA14947	65	2 1/2"	76,1	40	127	77	1,5	0,020
AA14948	80	3"	88,9	40	142	90	1,5	0,024
AA14949	100	4"	114,3	40	162	115	1,5	0,025
AA14950	125	5"	139,7	40	192	141	1,5	0,032
AA14951	150	6"	168,3	40	218	167	1,5	0,041
AA14952	200	8"	219,1	40	273	220	1,5	0,055
AA14953	250	10"	273,0	40	328	274	1,5	0,065
AA14954	300	12"	323,9	40	378	325	1,5	0,085