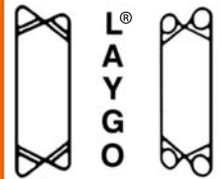


LAYGO®

gaskets



FABRICACIÓN DE JUNTAS PARA INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS



**Nosotros mejoramos
Ustedes ahorran**

LAYGO gaskets es una empresa dedicada a la fabricación de Juntas para Intercambiadores de Calor de Placas.

Tras más de 25 años de experiencia y gracias a la capacidad técnica de nuestro laboratorio de I+D, hemos desarrollado nuestras propias formulaciones lo que nos permite fabricar juntas adaptadas a los requisitos y a las especificaciones técnicas de nuestros clientes. Para obtener la mejor calidad, para Ustedes, contamos con un equipo de expertos en la fabricación y procesado de elastómeros, así como un laboratorio completamente equipado con las herramientas de medición y prueba necesarias.



Detalle del Reómetro



Ensayos por inmersión



Reómetro



Detalle de dos de las prensas de última generación Laygo gaskets.

MODELOS

Las juntas Laygo® son adaptables a los equipos de mayor implantación en el mercado.

Alfa Laval
APV
Fischer
Gea
Junkers
Tranter
SWEP

Schmidt Bretten
Sondex
Pasilac
Reheat
Pierre Guerin
Vicarb
Stork, etc.

Continuamente añadimos nuevos contratipos de juntas, conscientes de la rápida evolución en el diseño de intercambiadores de placas.

CALIDADES

Son muchos y muy variados los materiales que componen las juntas Laygo®. Por ello disponemos de toda la gama demandada por el mercado, para así ofrecerle la mejor respuesta con la calidad que nos avala.

Entre otros, disponemos de los siguientes materiales:

NITRILO
EPDM
HYPALON
SILICONA
NEOPRENO
BUTYL HT, etc.

NITRILO HIDROGENADO
EPDM-HT
BUTYL RESIN CURED
FLUORELASTOMERO A/B
FLUORELASTOMERO G/F

No debemos olvidar que nuestro cometido, en cualquier circunstancia, es ofrecerle el mejor material para asegurarle la mayor durabilidad en su aplicación concreta.



Todas las prensas incorporan control exacto de la temperatura.



Dinamómetro

FABRICACIÓN DE JUNTAS PARA INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS



PLAZOS

Valoramos en especial los plazos de entrega de sus juntas. Contamos con sistemas de producción basados en el servicio al cliente, y no en un ahorro de costes imaginarios. Disponemos de stock suficiente de materia prima y de producto terminado para que Ud. disponga de sus juntas en un tiempo muy breve. Comprobará, además, que los costes de mantenimiento de su intercambiador se reducen de manera drástica. Si desea asimismo realizar programaciones anuales de suministro, con el fin de optimizar su parada de mantenimiento, obtendrá de Laygo gaskets una solución a medida.



EN EL MUNDO

A medida que los años han ido transcurriendo, Laygo gaskets ha experimentado un crecimiento constante y proporcionado.

Nuestra compañía exporta a más de 36 países mediante acuerdos de distribución. Este punto reafirma la calidad de nuestros fabricados.

Con una capacidad de fabricación de más de 1.000.000 de unidades anuales, nuestras juntas son utilizadas por más de 15.000 clientes, incluyendo grandes centros de regasketing internacionales.



GARANTÍAS

Las juntas Laygo® disponen de una **GARANTÍA DE 1 AÑO** contra todo defecto de fabricación.

Consulte nuestras condiciones generales de venta y garantía.

Laygo gaskets, S.L. es una empresa certificada ISO9001 como fabricante de juntas para intercambiadores de calor de placas.

Proceso

Laygo gaskets

- Fabricación del molde
- Fórmulas propias
- Laboratorio certificado
- Colaboración con la Universidad
- Desarrollo de aplicaciones a medida
- Garantía de 1 año contra cualquier defecto de fabricación
- Cumplimiento de la normativa FDA



CONTACTO



LAYGO GASKETS SL
AVDA DE LA FAMA, 66-72
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT
BARCELONA - ESPAÑA
T: (+34) 93 377 73 60
F: (+34) 93 377 58 03
info@laygo.com



DET NORSKE VERITAS
CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN
 (MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE)
 Certificado nº 3825-2007-AQ-IBB-ENAC

Se certifica que el sistema de gestión de la compañía
 (This is to certify that the management system of the company)

LAYGO GASKETS,SL.

Avenida de Fama, 66-72 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona), Spain.

en conformidad a la norma
 (conforming with the standard)
ISO 9001:2000

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación
 (This certificate is valid for the following scope)

FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE JUNTAS PARA INTERCAMBIADORES TÉRMICOS DE PLACAS PARA LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA, FARMACÉUTICA, QUÍMICA, SIDERÚRGICA, NAVAL, DE COGENERACIÓN, CEMENTERA Y PAPELERA.
(MANUFACTURING AND SALES OF RUBBER GASKETS FOR PLATE HEAT EXCHANGERS FOR THE FOLLOWING INDUSTRIES: FOOD, PHARMACEUTICAL, CHEMICAL, IRON & STEEL, NAVAL, POWER GENERATION, CEMENT AND PAPER).

Este certificado es válido hasta
 (This certificate is valid until)
 30.04.2010

Este certificado es válido desde
 (This certificate is valid from)
 Barcelona, 01.06.2007

El cumplimiento de la norma con respecto a
 (The compliance to the standard with respect to the scope indicated has been verified by the DNV lead auditor)

ENAC
 CERTIFICACIÓN
 Nº 839C-9C999

Moisés Mariño
 Lead Auditor

Unidad aprobada
 (Approved Unit)
 DET NORSKE VERITAS ESPAÑA

Julio Hernández
 Operations Manager

El cumplimiento de las condiciones para el uso de los servicios de certificación, que se otorgan con los logos, puede ser objeto de la continuación del certificado. La validez de este certificado puede estar sujeta a inspecciones de seguimiento, como consecuencia de la certificación. Este certificado no garantiza el cumplimiento de las condiciones de uso de los servicios de certificación. (The validity of this certificate is subject to periodic audits, or to audits, in connection with the services covered hereunder.)

DET NORSKE VERITAS ESPAÑA, S.L. (DNV) P.O. Box 10000, Barcelona, Spain. Tel: +34 93 479 70 00. Fax: +34 93 479 70 00. See certificate page.

Distribuidor: