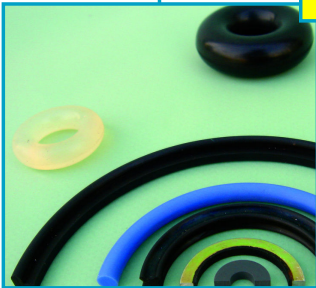




adhésion  
membranes  
giunti  
moulding  
bellows  
joints  
EFJM  
plastometer  
MODELLO  
Blasebälge

### PRODUCTOS ESPECÍFICOS



#### LA OFERTA GLOBAL DE EFJM

EFJM está especializada en la concepción y la realización de sistemas de estanqueidad para los ámbitos aeronáutico, militar, neumático, así como para el ámbito de las máquinas de acondicionamiento para productos líquidos, viscosos y pastosos.

El equipo I + D aporta su saber hacer y su experiencia en la resolución de todos los problemas vinculados con la estanqueidad:

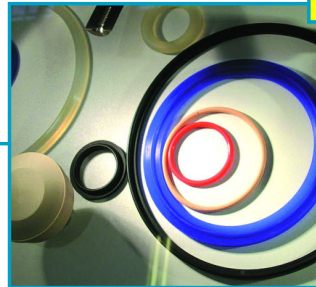
- émbolos compuestos inox/caucho/PTFE
- machos inox/caucho/PTFE
- juntas de guiado compuestas/PTFE
- membranas de dosificación por deformación

El caucho es un material de construcción mecánico del que utilizamos sus propiedades viscoelásticas para conferir al PTFE un efecto "muelle" que le permite mantener en contacto

la zona flotante (labio) con la camisa. Estos sistemas de estanqueidad están realizados a medida, según el pliego de condiciones del cliente y respetando las necesidades de su entorno.

#### EL DOMINIO DE LOS ELASTÓMEROS

De la calidad de los elastómeros dependerá la utilización óptima de los sistemas de estanqueidad en su entorno de trabajo. EFJM ha puesto a punto fórmulas de caucho especialmente adaptadas a la utilización del producto final y dispone de un laboratorio equipado con el material necesario para controlar las características fisicoquímicas de los elastómeros. Mantiene un stock permanente para responder eficazmente y en los mejores plazos a las diversas demandas específicas de los clientes.



#### EFJM, nuestra gama

Nuestra diversidad, tanto en lo que respecta a los mercados como a nuestras opciones tecnológicas, nos ha conducido a desarrollar productos específicos.

Este enfoque voluntario es nuestra razón de ser y nos ha permitido acceder al título de proveedor de referencia de los grandes nombres de la industria.

Cuando nuestros competidores declinan una oferta fuera de norma desde un punto de vista técnico, en EFJM explotamos todas las posibilidades técnicas antes de pronunciarlos. Evolucionamos en concordancia con las nuevas tecnologías, lo que nos permite desarrollar nuevos productos específicos difícilmente contratipados.

ESPECIALISTA DE LA CONCEPCIÓN Y REALIZACIÓN DE FUNCIONES DE ESTANQUEIDAD

www.efjm.com - +33 2 32 58 10 09



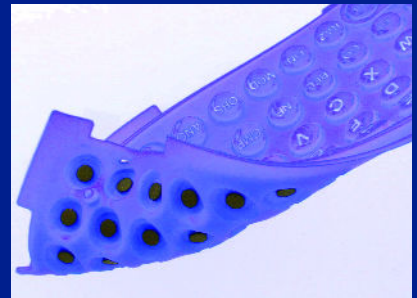
# EFJM, nuestra gama



## Productos específicos

Somos el diseñador de referencia para las funciones de estanqueidad dinámica con muy débil coeficiente de fricción.

Émbolos y machos totalmente asépticos constituyen también ejemplos concretos de realizaciones específicas, teniendo en cuenta las reglamentaciones de higiene y de seguridad vigentes en las industrias agroalimentarias. Estas joyas de la tecnología han sido a menudo copiadas pero nunca igualadas.



Nuestra experiencia en la asociación de dos tecnologías extremas, los altos polímeros y la tribología, nos confiere un estatus particular en el mundo de las técnicas punta.

Gracias a este reconocimiento, siempre hemos gozado de una fabulosa confianza por parte de nuestros ordenantes, que nos ha permitido trabajar en los mejores temas que la ciencia de la estanqueidad ha hecho emerger estos últimos años.

Las juntas sin efecto "stick slip", que ayudan en la reducción de la firma acústica de los submarinos han sido el origen del desarrollo de EFJM. Esta innovadora solución ha sido objeto de una patente.



ventosa de fijación

No olvidemos los productos más "exóticos" pero particularmente eficaces, tales como la fijación por ventosa.

Los productos específicos representan una actividad permanente del 60 % del volumen de negocios y gozan de la atención de la casi totalidad de nuestros medios y competencias técnicas.

Es, sin duda alguna, el corazón de la empresa y nuestro mejor pasaporte para los retos del futuro.

¡Consúltenos!



Amortiguadores de haces

### EFJM: NUESTRAS REFERENCIAS CLIENTES

ABX	LECHEVALIER
APV France	LG.PHILIPS DISPLAY
ASCO JOUCOMATIC	M2P GROUP
AURIOL	MILLIPORE SAS
BENHILL GASTI	NIJAL
DANONE	NOVA
DCN	PCM POMPES
DOSELEC	PIERRE GUERIN
ERCA FORMSEAL	RENAULT SPORT
FILLPACK	SAGEM
FROMARSAC	SEFI
GIAT	SERAC
HELY JOLY	SIDEL
HERBERT GRUNWALD GmbH	THALES OPTRONIC
KALIX	VMS-MACHILEN GmbH
LATINPACK	YOPLAIT

