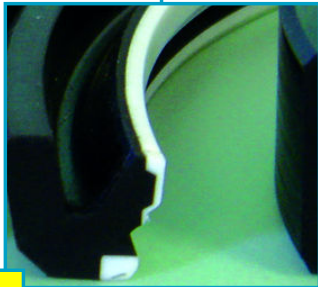
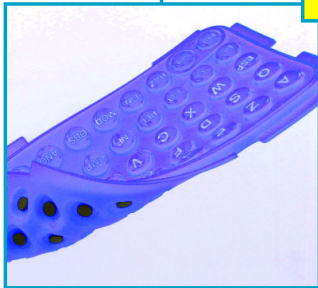
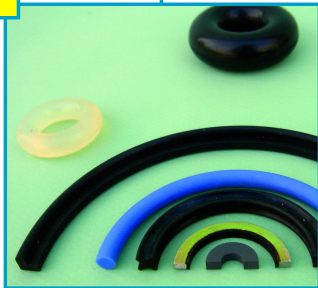




adhésion membranes giunti
bellows moulding joints
rubber plastometer MODELLO
Blasebälge

AERONÁUTICA Y MILITAR



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:

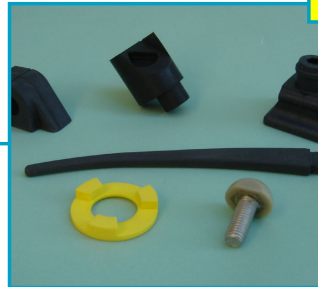
- émbolos compuestos inox/caucho/PTFE
- machos inox/caucho/PTFE
- juntas de guiado compuestas/PTFE
- membranas de dosificación por deformación

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, Mercados

Nuestra actividad al servicio de los mercados de la aeronáutica y militares ha existido siempre de forma significativa. En su origen, fue nuestra capacidad para concebir juntas de estanqueidad para medios hostiles lo que sedujo a las oficinas de estudios más exigentes.

Pero para perdurar, es nuestra capacidad para realizar productos con niveles de exigencia extrema lo que nos hace hoy incomparables. Nuestras inversiones en los sistemas de información nos permiten asegurar un perfecto dominio de la trazabilidad de los estudios y de los productos... ¡sin equivalencia en nuestra competencia!

crédit photo: Stephan Ven

ESPECIALISTA DE LA CONCEPCIÓN Y REALIZACIÓN DE FUNCIONES DE ESTANQUEIDAD

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





Aeronàutica y Militar



¡Son nuestros orígenes! Diseñamos y realizamos productos que responden a muy altos

niveles de exigencia, tanto en la utilización como en el respeto de normas y pliegos de condiciones drásticos.

Nuestra oficina de estudios procede de la mejor de las escuelas, a semejanza del Sr. Jacques Massot, que comenzaba sus exposiciones sobre el origen de la sociedad con la historia de un "gran submarino cuyo periscopio, girando sobre una junta clásica, emitía un stick-slip cuya frecuencia era susceptible de ser captada por las escuchas electroacústicas de un eventual enemigo"...

Esta historia le permitía detallar la solución puesta a punto en la



época sobre la base de una patente de la que

era el autor: "juntas con caras de contacto múltiples autolubricadas".



bonete para fusil de asalto

En este ámbito, nuestra sociedad ha realizado desde esta época numerosos grandes desarrollos. Aún hoy día, llevamos a cabo realizaciones prestigiosas por cuenta de sociedades líderes.

Esto supone medios de concepción modernos, una cultura de la seguridad de servicio fuera de lo común, una capacidad para testar y poner en situación, en bancos o por modelización.

Sin olvidar, tener por segunda naturaleza el reflejo de la prueba

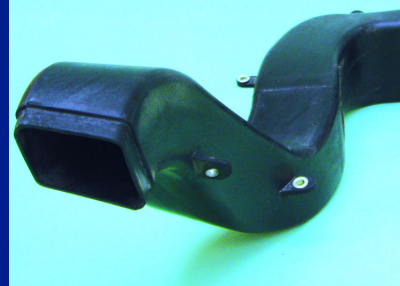


perfil de juntas compuestas

y del registro de las actividades que contribuyen al alto nivel de garantía exigido. Existir en estos mercados no es nunca el fruto de la casualidad, la actualidad nos lo recuerda a veces cruelmente.

Las exigencias de las demandas militares imponen soluciones con un muy alto nivel de eficacia, de fiabilidad y de longevidad, por no hablar de las garantías impuestas al proveedor. Entre varias centenas de realizaciones muy diferentes, EFJM ha probado todo su saber hacer suministrando sistemáticamente equipamientos

conducto flexible de climatización



que sobrepasan los criterios impuestos.

EFJM, que realiza más del 15 % de su volumen de negocios en este ámbito, con únicamente productos de muy alta tecnología, demuestra una vez más la robustez de sus principios y la pertinencia de sus elecciones estratégicas.

obturador



EFJM: NUESTRAS REFERENCIAS CLIENTES

Groupe DCNS
Groupe SAFRAN
Groupe THALES
AMERIS France
AIR PRECISION
BRITTE SA
ELCAN OPTICAL Technologies
EQUIP AERO Service

ISSARTEL
KORNSTEIN
LEICA Vectronix
NOVINTEC
PATTONAIR
PRICE Induction
PROTAIS
SEGULA-QUINSON

