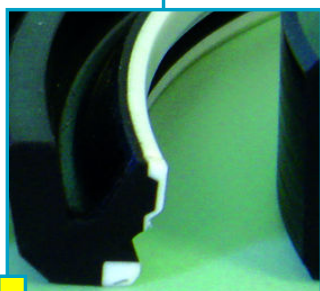
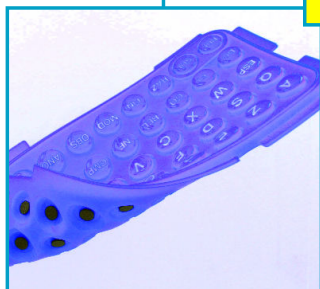
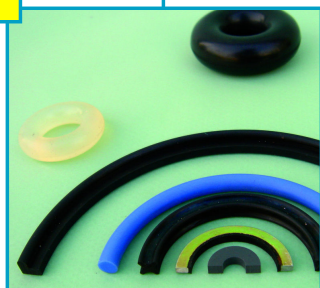




adhésion    bellows  
 membranes    moulding    joints  
 giunti    GOMMA    plastometer  
 MODELLO    Blasebälge

### AERONAUTICO & MILITARE



#### L'OFFERTA GLOBALE

EFJM è specializzata nella progettazione e nella realizzazione di sistemi di tenuta per il settore aeronautico, militare, pneumatico ed anche nel campo delle macchine di confezionamento per prodotti liquidi, viscosi e pastosi. L'équipe R & D utilizza le proprie competenze e la propria esperienza per risolvere tutti i problemi connessi alla tenuta:

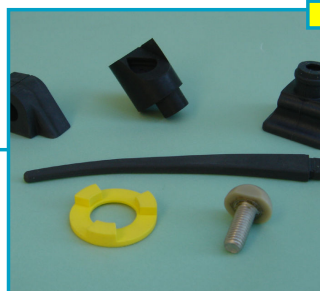
- pistoni compositi inox/gomma/PTFE
- valvole a sfera inox/gomma/PTFE
- guarnizioni di guida compositi/PTFE
- membrane di dosaggio per deformazione

La gomma è un materiale di costruzione meccanico di cui utilizziamo le proprietà viscoelastiche per conferire al PTFE un effetto "molla" che permette di mantenere in contatto la zona

sfregando (orlo) con la camicia. Questi sistemi di tenuta sono realizzati su misura secondo il capitolato d'oneri del cliente e nel rispetto dei vincoli del loro ambiente.

#### LA PADRONANZA DEGLI ELASTOMERI

Dalla qualità degli elastomeri dipenderà l'utilizzo ottimale dei sistemi di tenuta nel loro ambiente di lavoro. EFJM ha messo a punto delle formule di gomma specificamente adatte all'uso del prodotto finale e dispone di un laboratorio dotato delle attrezzature per il controllo delle caratteristiche fisico-chimiche degli elastomeri. Essa tiene a disposizione uno stock permanente per rispondere efficacemente e nei tempi più brevi alle diverse domande specifiche dei clienti.



#### EFJM, Mercati



La nostra attività al servizio dei mercati aeronautico e militare è sempre esistita in modo significativo. In origine, è stata la nostra capacità di concepire delle guarnizioni a tenuta stagna per ambienti ostili che ha sedotto gli uffici tecnici più esigenti.

Ma per continuare, è stata la nostra capacità di realizzare dei prodotti, con dei livelli d'esigenza estrema, che ci rende oggi incomparabili. I nostri investimenti nei sistemi informativi ci permettono di assicurare una perfetta gestione della tracciabilità degli studi e dei prodotti... senza pari presso i nostri concorrenti!

SPECIALISTA NELLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE  
 DI FUNZIONI DI TENUTA

www.efjm.com - +33 (0)2 32 58 10 09





## Aéronautico & Militaire



Queste sono le nostre origini ! Ideiamo e realizziamo dei prodotti che rispondono a livelli elevatis-

simi d'esigenze, tanto nell'utilizzazione, quanto per il rispetto di norme e di capitolati drastici.

Il nostro BE origina dalla migliore delle scuole, alla maniera del signor Jacques Massot che cominciava le sue esposizioni sull'origine della società con la storia d'un "grande sottomarino il cui periscopio, ruotando su un giunto classico, emetteva uno stick-slip la cui frequenza era suscettibile d'essere captata dagli ascolti elettroacustici d'un eventuale nemico"...

Questa storia gli permetteva di dettagliare la soluzione messa a punto all'epoca sulla base del



brevetto di cui egli era autore: "giunti a portate multiple

autolubrificati".

È in questo settore che la

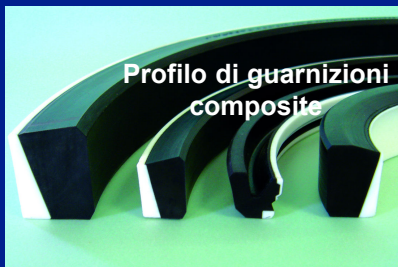


lente  
addizionale per  
fucile  
d'assalto

nostra società ha fatto dopo questa epoca il maggior numero di sviluppi.

Ancor oggi, sono queste delle realizzazioni prestigiose che portiamo avanti per conto di società leader.

Ciò presuppone dei mezzi di progettazione moderni, una cultura della sicurezza di servizio fuori dal comune, una capacità di testare e a mettere in situazione su banchi, o con modellizzazione.

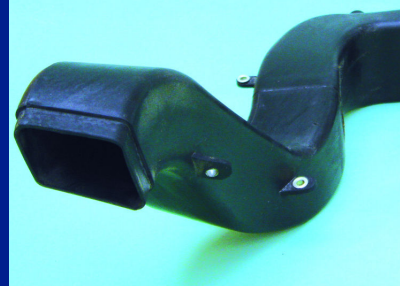


Profilo di guarnizioni  
composite

Senza dimenticare il fatto d'avere per seconda natura il riflesso della prova e della registrazione delle attività concorrenti all'alto livello di garanzia richiesto. Esistere su questi mercati non è mai il frutto del caso, la realtà a volte ce lo ricorda in modo crudele.

Le esigenze delle richieste militari impongono delle soluzioni con un altissimo livello di prestazione, affidabilità e durata, per non parlare delle garanzie imposte al fornitore. Tra varie centinaia di realizzazioni molto diverse, EFJM ha dato prova di tutta la sua compe-

guaina flessibile  
di climatizzazione



tenza fornendo sistematicamente delle attrezzature che superano i criteri imposti.

EFJM, che realizza più del 15 % del suo volume d'affari in questo settore, unicamente con dei prodotti d'altissima tecnologia, dimostra ancora una volta la robustezza dei suoi principi e la pertinenza delle sue scelte strategiche.

otturatore



### EFJM: LE NOSTRE REFERENZE CLIENTI

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

