



F.G.F.

Forniture e soluzioni per l'industria

PROFILO

La società F.G.F. Srl nasce dall'esperienza del proprio personale acquisita nel settore industriale.

Costituita nel 2011, F.G.F. Srl si pone sul mercato come un'azienda dinamica in grado di fornire le soluzioni e i materiali tecnicamente più appropriati per qualsiasi applicazione industriale (meccanica, chimica e industriale).

La gamma di prodotti da noi trattata comprende:

- Tubi in PVC
- Tubi in gomma
- Tubetti in rilsan PA11 / PA12 / PTFE / Polietilene
- Materiale plastico speciale (tessuto vetro/PTFE – Mylar)
- Materiale plastico anti-acido (PVC, PVC C, PVDF, PP, PTFE, PA 6)
- Lastre in gomma e materiale plastico (NBR, SBR, EPDM, PE, PP, PTFE, POLICARBONATO COMPATTO e ALVEOLARE)
- Guarnizioni ed elementi di tenuta (guarnizioni grafitate per vapore, guarnizioni esente amianto, O ring, anelli di tenuta)
- Organi di trasmissione (cinghie trapezoidali e/o dentate, nastri a misura, ruote)
- Abbigliamento antinfortunistico e D.P.I.
- Materiale di consumo e per imballaggio (Utensileria, nastri adesivi, film estensibili, pluriboll, foglia PE)
- Raccorderia in ghisa, acciaio zincato ed acciaio inox
- Valvole e accessori per impianti industriali (Termoregolazione, regolazione di pressione, regolazione di livelli, sicurezza)
- Strumentazione elettronica e pneumatica per il controllo di temperatura, pressione e livelli

Inoltre siamo in grado fornire:

- Protezioni in policarbonato e/o alluminio per macchinari
- Particolari in materiale plastico realizzati secondo disegni del cliente
- Nastri adesivi per imballo personalizzati con nome e logo del cliente
- Componenti e accessori per impianti di automazione
- Tubi in gomma 'speciali' studiati e realizzati per ogni esigenza operativa

MATERIE PLASTICHE

TONDI E BARRE FORATE

Polietilene (300.000 / 500.000 / 1.000.000)
Polietilene antistatico
Nylon / Nylon caricato con fibra di vetro
Nylon caricato con bisolfuro di molibdeno
POM-C (resina acetaleica)
POM-C antistatico
POM-C conduttivo
PTFE / PTFE superconduttivo
PTFE caricati (grafite / bronzo / carbografite)
PVC
PVDF
Polipropilene
Metacrilato colato e estruso
Tela bachelizzata

LASTRE

Polietilene (300.000 / 500.000 / 1.000.000)
Polietilene antistatico
Nylon / Nylon caricato con fibra di vetro
Nylon caricato con bisolfuro di molibdeno
POM-C (resina acetaleica)
POM-C antistatico
POM-C conduttivo
PTFE / PTFE superconduttivo
PTFE caricati (grafite / bronzo / carbografite)
PVC
PVDF
Polipropilene
Policarbonato compatto e alveolare
Metacrilato colato e estruso
Tela bachelizzata

LAVORAZIONI

Tornitura
Fresatura
Taglio

GOMMA

PROFILI

Profili in poliuretano, EPDM, EPDM espanso,
silicone, silicone espanso, PTFE espanso
Profili adesivi e non

GUARNIZIONI

Guarnizioni in grafite, grafite armata e PTFE per flange UNI e ANSI

Guarnizioni a disegno in PTFE, NBR, VITON, EPDM, silicone, poliuretano

LASTRE E ROTOLI

Lastre e rotoli in:
Gomma SBR (solo gomma - 1 tela - 2 tele)
EPDM, NBR, silicone, VITON, para

TUBI IN GOMMA

Tubi in gomma nera per passaggio di:
aria, fluidi inerti, idrocarburi, solventi, prodotti
chimici, prodotti abrasivi, prodotti alimentari

Tubi con sottostrato in UPE

Tubi con spirale metallica

Tubi antistatici con sottostrato conduttivo



TUBI IN PVC

Tubi in PVC per passaggio di:
aria, acqua, liquidi alimentari, abrasivi,
idrocarburi, prodotti chimici



TUBI DI VENTILAZIONE

Tubi per passaggio aria calda

Tubi per passaggio aria con presenza
fumi di solventi

Tubi per applicazioni con vuoto assoluto



SERRAGGIO

Fascette

Fascette cavalcafilo

Fascette testa ribaltabile

Fascette pinzabili

Fascette in Nylon

Collari stringitubo

Nastri perforati



TUBI FLESSIBILI

Tubi flessibili in acciaio inox, rivestimento esterno
in acciaio inox o in acciaio al carbonio

Tubi flessibili in gomma e in PTFE con
rivestimento esterno in acciaio inox o in acciaio al
carbonio

Tubi flessibili in acciaio inox a doppia parete per
alte pressioni

Raccordi ambo i lati a richiesta. Misure a richieste



RACCORDI

Raccordi in acciaio zincato e acciaio inox

Raccordi Cam-Lock

Raccordi Guillemin

Raccordi Storz

Raccordi rapidi Italiani

Raccordi rapidi tedeschi





VALVOLE MANUALI A GLOBO

Valvole a globo tenuta a premistoppa in ghisa e ghisa sferoidale

Valvole a globo tenuta a soffietto in ghisa, ghisa sferoidale, acciaio al carbonio, acciaio inox

Connessioni filettate, flangiate e a saldare

VALVOLE A SFERA (manuali e pneumatiche)

Valvole a sfera a due e tre vie in ottone, acciaio al carbonio, acciaio inox AISI304 e AISI316

Connessioni filettate e flangiate

A richiesta montaggio attuatori pneumatici ed elettrici



VALVOLE A FARFALLA (manuali e pneumatiche)

Valvole a farfalla in ghisa e ghisa sferoidale con disco in acciaio inox
Tenuta in EPDM e NBR (DVGW)

Connessioni WAFER o LUG

A richiesta montaggio attuatori pneumatici ed elettrici



VALVOLE DI SICUREZZA

Valvole di sicurezza ad alzata totale

Corpo in ghisa, acciaio al carbonio, acciaio inox

Esecuzione con cappello aperto o chiuso con leva semplice o a tenuta gas

Connessioni filettate e flangiate



RIDUTTORI

Riduttori di pressione auto azionati

Corpo in ghisa, ghisa sferoidale, acciaio al carbonio, acciaio inox

Campi di pressione ridotta: 0,14 – 20 bar(g)

Connessioni filettate e flangiate



VALVOLE DI REGOLAZIONE

Valvole di regolazione a due e tre vie

Corpo in ghisa, ghisa sferoidale, acciaio al carbonio, acciaio inox

Connessioni filettate e flangiate

Attuatori pneumatici

Attuatori elettrici

SCAMBIATORI DI CALORE



SCAMBIATORI DI CALORE A FASCIO TUBIERO

Costruzione mantello in acciaio al carbonio

Fascio tubiero ad "U" in acciaio inox AISI 316

Connessioni flangiate o filettate



SCAMBIATORI DI CALORE A TUBI CORRUGATI

Costruzione in acciaio inox AISI 316 con o senza giunto di dilatazione sul mantello

Connessioni flangiate o DIN

RECUPERATORI DI CALORE

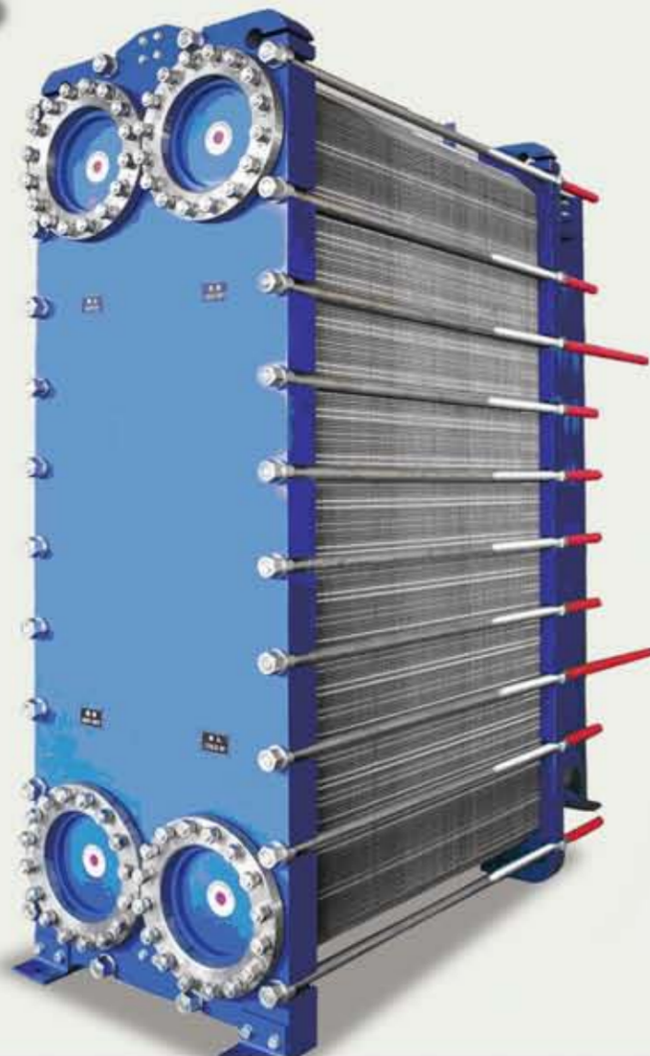
SCAMBIATORI DI CALORE A PIASTRE

Costruzione telaio in acciaio al carbonio o acciaio AISI 316

Piastre in acciaio inox AISI 316

Connessioni flangiate, filettate o DIN

Scambiatori di calore saldobrasati



DRENAGGIO



SCARICATORI

Scaricatore di condensa:

- a galleggiante
- termodinamico
- termostatico
- a secchiello rovesciato

Connessioni filettate e flangiate

GIUNTI DI DILATAZIONE

Giunti in gomma

Giunti assiali

Giunti angolari

Giunti cardanici

Selle di scorrimento

Rulli



VALVOLE DI RITEGNO

Valvole di ritegno a disco e a fungo

Corpo in ottone, ghisa, acciaio al carbonio, acciaio inox

Connessioni filettate, flangiate e WAFER

ACCESSORI

Filtro a Y in ghisa, ghisa sferoidale, acciaio al carbonio, acciaio inox

Connessioni filettate e flangiate

Indicatore di passaggio a doppio vetro

Corpo in ottone, ghisa, acciaio al carbonio, acciaio inox

Connessioni filettate e flangiate



STRUMENTAZIONE

STRUMENTAZIONE PNEUMATICA

Regolatore - Indicatori di portata, pressione, temperatura e livello

Posizionatori pneumatici lineari e rotativi

Filtri riduttori per aria compressa



ELEMENTI DI MISURA

Termoresistenza PT100 con e senza trasmettitore incorporato

Termocoppie



PRESSOSTATI E TERMOSTATI

Pressostati

Termostati

Termostati omologati ISPESL



RACCORDERIA

RACCORDERIA METALLICA

Raccorderia in ottone, ghisa, acciaio al carbonio, acciaio inox

Flange in acciaio al carbonio, acciaio inox, alluminio

Raccorderia a saldare



RACCORDERIA ANTI-ACIDO

Raccorderia, valvole, tubi, flange e cartelle in PVC, PVC-C, PP, PE, PVDF filettate e ad incollaggio



MATERIALE DI CONSUMO



Utensileria
Dischi lamellari e abrasivi
Carta pulitutto e pasta lavamani

Abbigliamento antinfortunistico e D.P.I.



Materiale per l'imballo (estensibile manuale, pluriboll, nastri adesivi neutri e personalizzati)



F.G.F. Srl

Via dei Dossarelli, 43/A - 29122 Piacenza

Tel: 0523 615669 - Fax: 0523 570571

mail: gobbiforniture@gmail.com