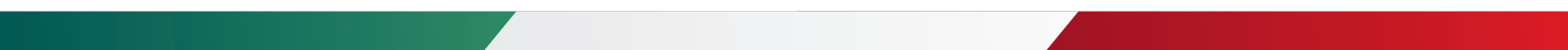


ITALPROTEC
INDUSTRIES





ITALPROTEC
INDUSTRIES



**NEVER STOP
IMPROVEMENT,
GO FURTHER**

ITALPROTEC
INDUSTRIES

Gentili Clienti e Collaboratori,

la nostra azienda è specializzata nella soluzione di problematiche riguardanti il convogliamento di prodotti corrosivi, abrasivi e sterili in applicazioni chimiche, farmaceutiche, alimentari e del trattamento delle acque.

Fondata nel 1985, ricorre in questo periodo il 30° anno di attività, l'azienda è cresciuta molto, abbiamo trenta dipendenti che lavorano in un'area di oltre 4000 m² (di cui 2500 al coperto) che comprende strutture produttive, uffici e aree scoperte per lo stoccaggio e la movimentazione dei materiali.

In questi anni, oltre alle competenze tecniche, alla continua ricerca e all'elevata affidabilità dei nostri prodotti riscontrata dai nostri clienti, è cresciuta anche l'attenzione alla qualità e al dettaglio utilizzando le più moderne tecnologie produttive. Nonostante ciò resta il carattere iniziale dell'azienda, una struttura agile e flessibile orientata alle esigenze del cliente.

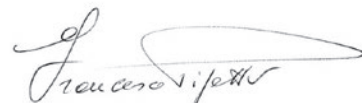
Ogni richiesta, grande o piccola, è considerata ugualmente importante e le dedichiamo la nostra piena attenzione.

La professionalità e l'esperienza dei nostri tecnici sono a vostra disposizione per risolvere in modo ottimale ogni problema o necessità.

Grazie a tutti coloro che stanno vivendo, che hanno vissuto o che vivranno con noi questa entusiasmante avventura.

Vi aspettiamo per scrivere insieme la storia che verrà.

Presidente Italprotec Industries





Italprotec è la vostra guida per la gestione dei fluidi critici. Il nostro punto di partenza è togliere al cliente il problema, ci facciamo carico del transito del suo fluido critico, fornendo tutto il supporto necessario affinché completi il suo percorso attraverso i nostri componenti di altissima qualità.

È nostro interesse far conoscere sempre di più la nostra produzione in Italia e nel Mondo, i nostri prodotti si distinguono sia per l'esecuzione tecnica sia per l'alto grado di finitura rispetto ai prodotti della concorrenza, aiutando così gli utilizzatori a risparmiare e contenere i costi.

Lo "stile italiano" ci rappresenta e stimola nel continuare su questa strada.

Qualità

Perché da quella non possiamo prescindere. Come dimostrano le certificazioni e gli attestati che costantemente aggiorniamo e ricerchiamo.

Sicurezza e Ambiente - GREEN - Salute

Grazie all'utilizzo costante di materiali sempre all'avanguardia e di qualità eccellente non abbiamo corrosione all'interno dei nostri componenti né dispersione di fluidi potenzialmente pericolosi, contribuendo così al rispetto ambientale.

Entusiasmo & Passione

Ogni nuovo progetto è per noi una sfida, una costante ricerca della perfezione.

Cooperazione

Tutti i nostri team lavorano a stretto contatto, costantemente connessi per garantirvi la massima efficienza e qualità.

Competenza

In 30 anni di attività abbiamo avuto modo di crescere sempre al passo con il mercato e le sue richieste.

Innovazione

Ad ogni progetto portiamo tutta la ricerca e la costante innovazione che contraddistingue il nostro reparto di Ricerca e Sviluppo.

Integrità, Etica, Impegno Sociale

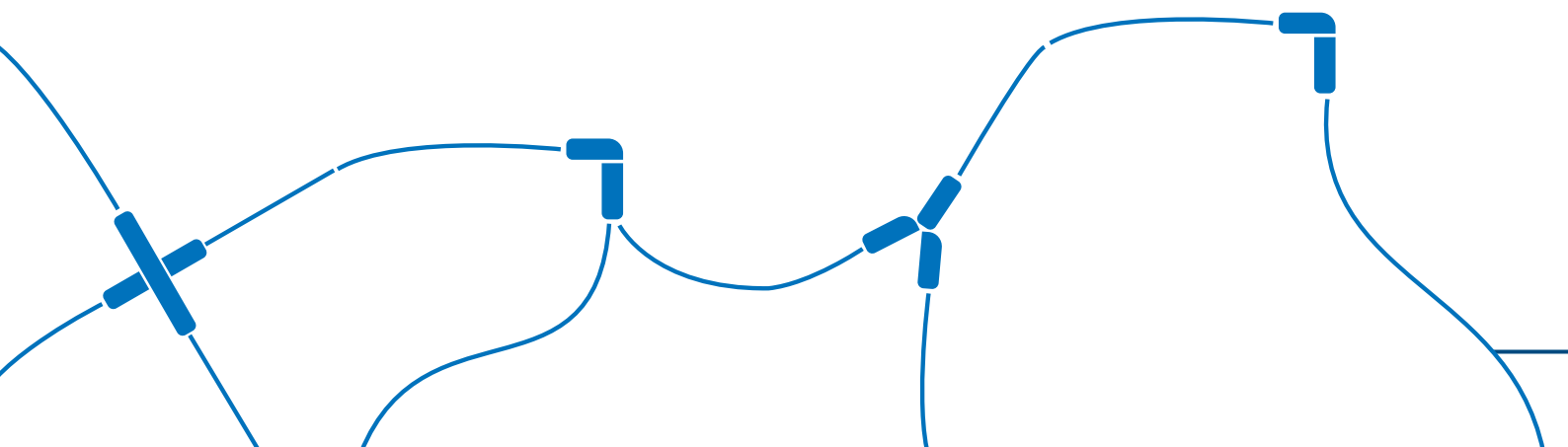
Molti dei nostri clienti e fornitori producono farmaci salva vita, vaccini, e questo ci rende molto orgogliosi.

Made in Italy

Altro aspetto per noi molto importante, siamo orgogliosamente un'azienda italiana, sia per quanto riguarda la progettazione che la realizzazione dei nostri prodotti.

Internazionalità, Multiculturalità

Votati da sempre all'export dei nostri prodotti, questa nostra caratteristica si rispecchia anche nella nostra forza lavoro.



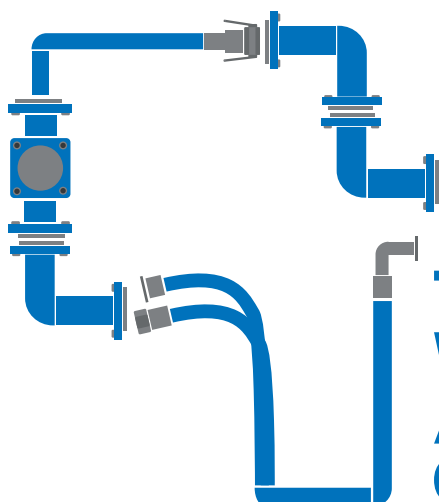


MISSION



Ci occupiamo del trasferimento e del convogliamento di fluidi critici, per superare le aspettative dei clienti e togliere loro qualsiasi tipo di problema legato a questo viaggio.

Assicuriamo il passaggio del fluido, qualunque esso sia, da un punto A ad un punto B, tutte le problematiche che incontrerà saranno di nostra competenza.



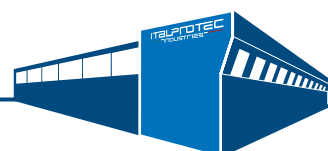
THE BEST WAY AGAINST CORROSION

Convogliamento sicuro: per noi è fondamentale che i fluidi che vorrete affidarci arrivino a destinazione perfetti.

Ci occupiamo di:

- purezza
- resistenza alla corrosione
- protezione
- materiali sterili
- normative
- certificazioni
- conformità

Il nostro viaggio attraverso progettazione, protezione, controllo e soluzione....



Introduzione nella produzione della rintracciabilità totale con numero di serie

1993

Inizio produzione componenti FLOWTEF e raccordi rivestiti SPEED-LOCK

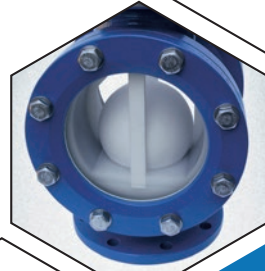
Inizio produzione degli scambiatori a fascio tubiero FLOWSIC



2004

Commercializzazione valvole e componenti per l'industria chimica

2000



1985



1998

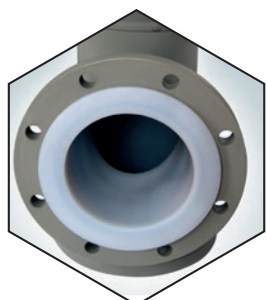
Sviluppo della tecnologia di transfermoulding, rivestimenti in PFA, PVDF e PP

2003

Certificazione del Sistema Qualità ISO 9001 Aggiornata nel 2017

Inizio produzione acciaio rivestito Protef e tubi flessibili Proflex

1990





Esclusiva Saint Gobain Performance Plastic per l'Italia e la Slovenia

1985 -2015
Festeggiamo i 30 anni di attività

Nuove certificazioni:
ISO 14001:2015
OHSAS 18001:2007

2006



2015



2017

Certificazione PED Mod. H-Cat. III Direttiva 97/23/CE Aggiornata alla 2014/68/UE

2016



2010

Completo restiling edificio aziendale

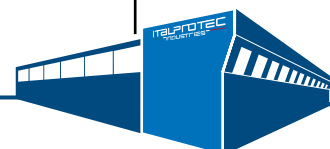
2012

2013

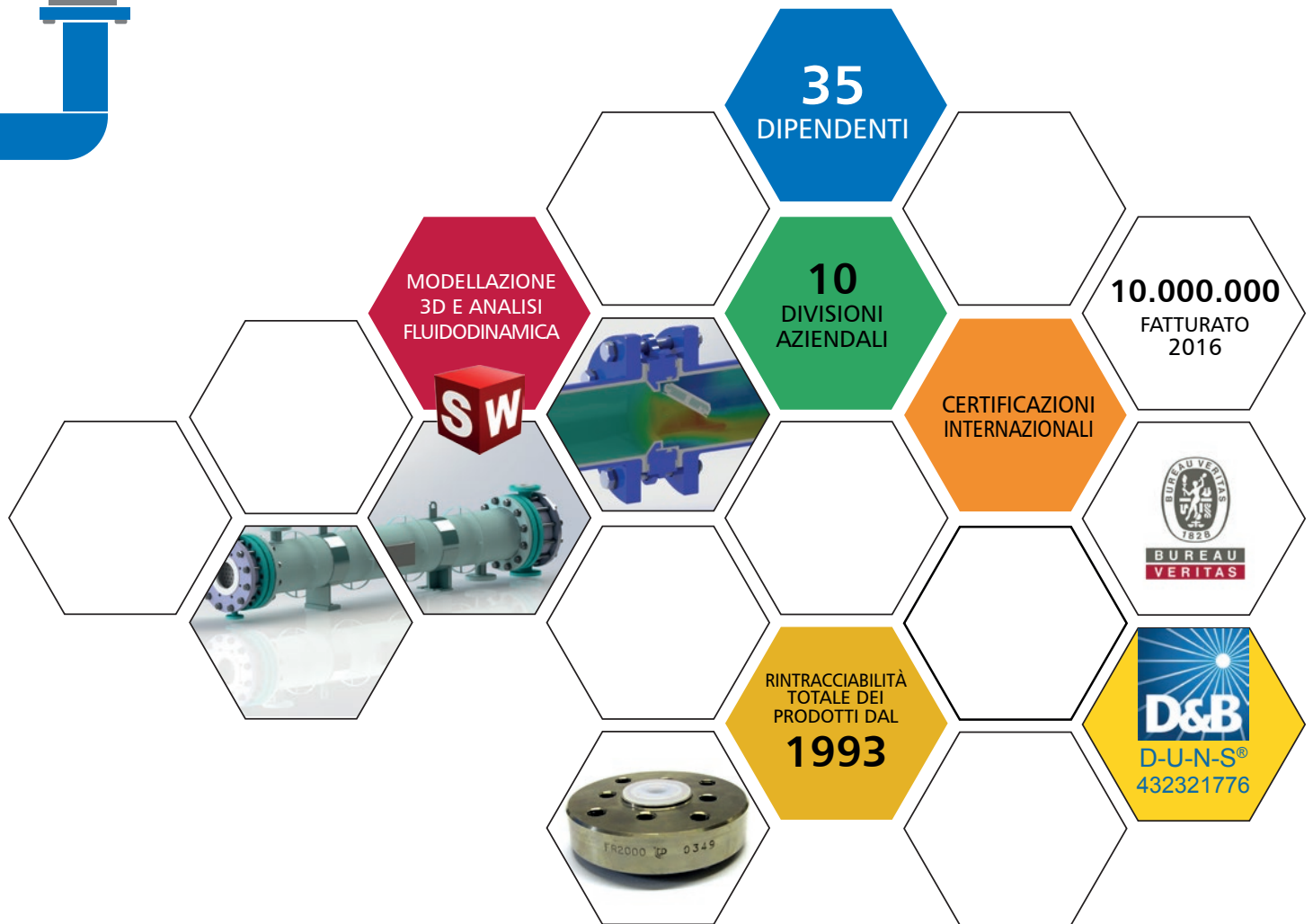
Italprotec S.a.s. diventa ITALPROTEC INDUSTRIES S.r.l.



Esclusiva CPC Colder Products Company per l'Italia



CHI SIAMO



Prodotti di successo grazie all'interconnessione dei team e il lavoro di gruppo.

Rintracciabilità totale dal 1993 tramite S/N univoco e permanente stampigliato su ogni singolo prodotto.

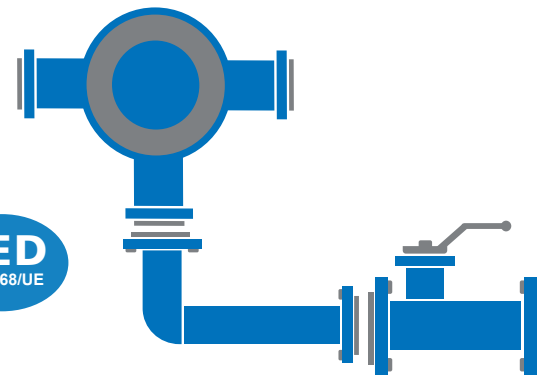
Green: Grande sensibilità alle problematiche ambientali, la nostra politica aziendale è da sempre orientata al minor spreco possibile. Siamo inoltre certificati ISO 14001 e OHSAS 18001.

Divisioni aziendali

- Acquisti / HR
- Ufficio Tecnico
- Ricerca e Sviluppo
- Produzione
- Commerciale
- IT / Business Analyst
- Amministrazione
- Qualità
- Marketing e Comunicazione
- Logistica



CERTIFICAZIONI



Tutti i prodotti ITALPROTEC INDUSTRIES possono essere forniti con certificati di conformità o di collaudo secondo le norme EN 10204.

Certificazione ISO 9001:2015

L'azienda adotta un sistema qualità ISO 9001:2015 certificato da Bureau Veritas con accreditamento agli enti Accredia / UKAS (certificato nr. IT245929). Le procedure di gestione della qualità e le strutture della fabbrica sono regolarmente controllate da grandi aziende e utenti finali. Queste certificazioni forniscono tutte le procedure per gli standard di progettazione, produzione e per la fornitura al fine di garantire "qualità, affidabilità, sicurezza e servizio".

Certificazione ISO 14001:2015

L'azienda si è recentemente certificata ISO 14001, questa certificazione fa parte di una serie di norme internazionali che riguardano il Sistema di Gestione Ambientale.

La ISO 14001, lo standard sui Sistemi di Gestione Ambientali più diffuso al mondo, è impostata sui principi di un sistema di gestione che prevede le fasi di pianificazione, esecuzione, controllo e azioni di miglioramento. Le politiche di gestione compatibili con le responsabilità ambientali sono un elemento di gestione del rischio e quindi criterio discriminante per i nostri clienti che decidono di darci fiducia. I nostri clienti, sensibili alla responsabilità della tutela dell'ambiente, preferiscono infatti forniture provenienti da aziende con lo stesso orientamento sui temi della protezione ambientale.

Certificazione OHSAS 18001:2007

L'azienda adotta lo standard internazionale OHSAS 18001 (Occupational Health and Safety Assessment Specification) certificato da Bureau Veritas e assicura l'ottemperanza ai requisiti previsti per i Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro; consente inoltre di valutare meglio i rischi e migliorare le proprie prestazioni. La certificazione OHSAS 18001 si fonda sulla gestione della salute e della sicurezza sul lavoro e richiede un miglioramento continuo, fornendo così a tutti gli interlocutori la garanzia di conformità alle politiche di sicurezza specificate.

Direttiva 2014/68/UE (PED)

L'Azienda ha recepito nella totalità la Direttiva Europea 2014/68/UE sin dal 2002 ed attualmente, grazie al Sistema di Qualità approvato secondo gli standard imposti dalla stessa, applica integralmente il modulo H. Ciò consente a Italprotec di operare in piena autonomia fino alla Categoria III a beneficio dell'azienda e della propria clientela.



CERTIFICAZIONI



CERTIFICAZIONE ISO 9001:2015



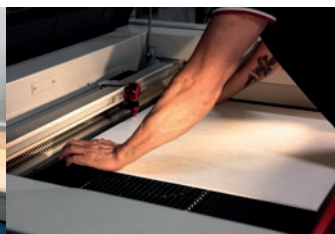
CERTIFICAZIONE ISO 14001:2015



CERTIFICAZIONE OHSAS 18001:2007

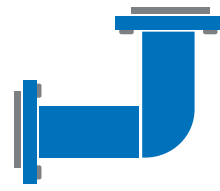


DIRETTIVA 2014/68/UE (PED)





CLIENTI



I clienti che hanno deciso di sceglierci.



أرامكو السعودية
saudi aramco



FAREVA
HOLDING



saipem





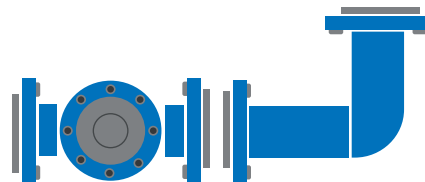
Sani • Tech Ultra-HP-1500

Sani • Tech Ultra-HP-1500

Sani • Tech Ultra-HP-1500



DISTRIBUTORI



Siamo distributori ufficiali dei seguenti marchi:



Saint Gobain Performance Plastic per il settore Health Care Pharmaceutical Products
"Come Through Clean™" - Area: Italia e Slovenia



CPC Colder connettori per processi biofarmaceutici - Area: Italia



EHRI per i rivestimenti in E-TFE mediante rotolining e in lega di poliolefine
Area: Sud Europa



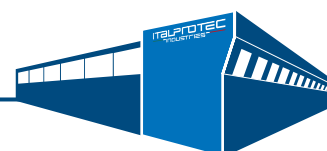
Newman Sanitary Gasket Company è leader nella produzione di guarnizioni sanitarie e o-rings di alta qualità per le industrie farmaceutiche, lattiero-casearie ed alimentari.

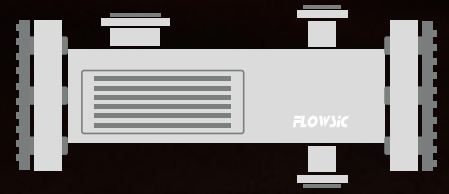
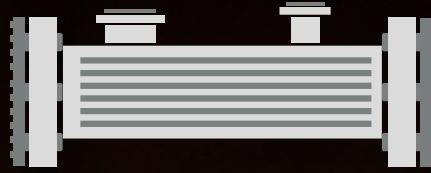
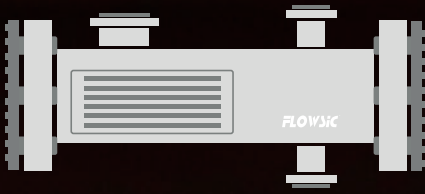


Nordson MEDICAL è il partner ideale per il mercato farmaceutico e medicale nella produzione di componenti innovativi, dispositivi e soluzioni OEM personalizzate per la gestione e il trasferimento di fluidi e biomateriali.

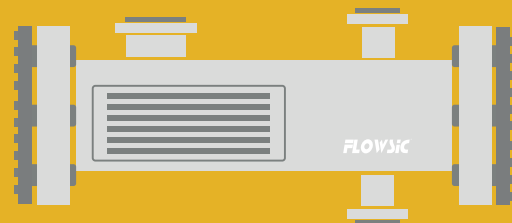


Foxx Life Sciences fornisce servizi di ingegneria e prodotti OEM come taniche, bottiglie, beute, sistemi di filtrazione a vuoto, filtri a siringa e contenitori per lo smaltimento dei rifiuti solventi HPLC, utilizzati nel settore farmaceutico e biotecnologico.

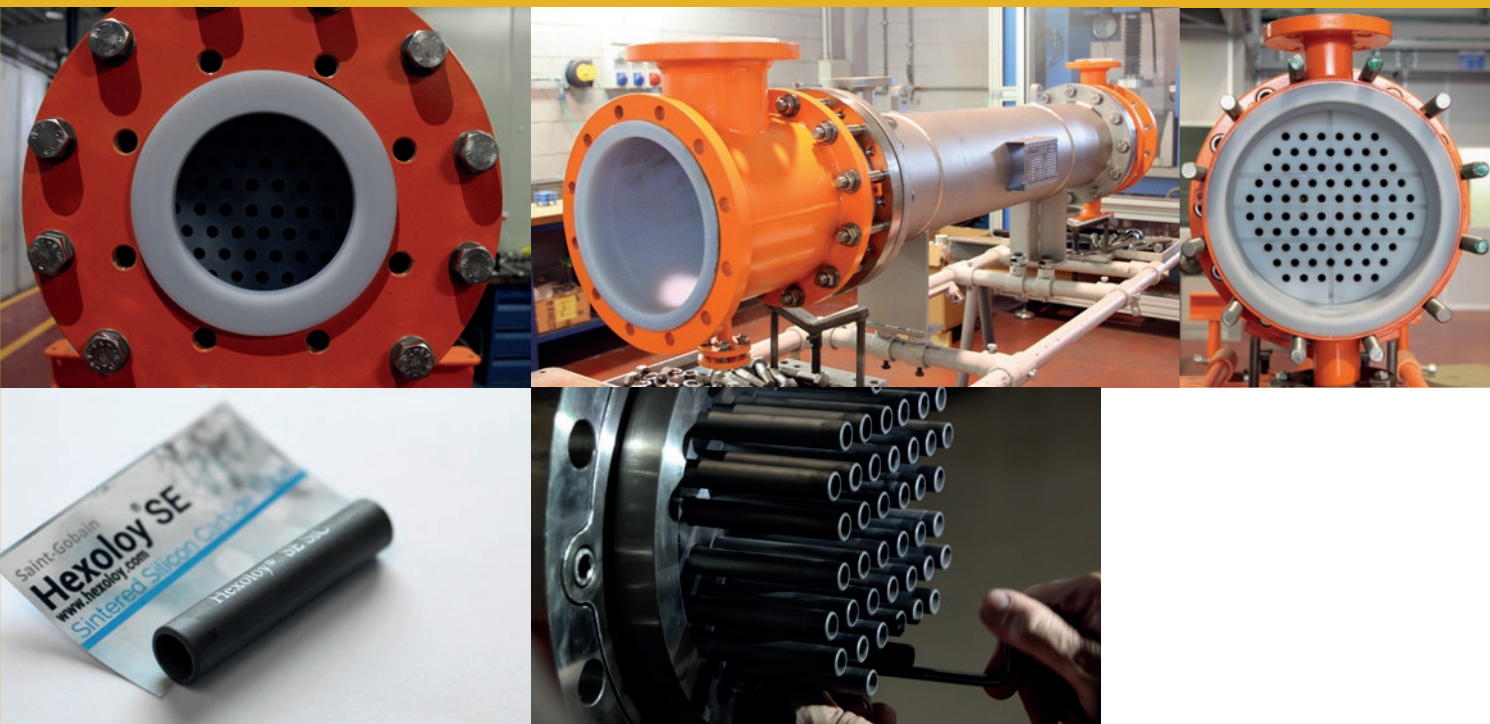


A blurred industrial background featuring a digital pressure gauge in the foreground. The gauge has a stainless steel casing and a circular display showing the number '92'. Below the gauge is a large, orange-colored circular flange with a white center and several bolt holes. The overall scene is brightly lit, suggesting an industrial or laboratory environment.

YOUR BEST SOLUTION FOR CRITICAL FLUIDS



Flowsic® è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL



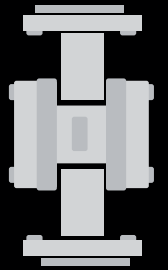
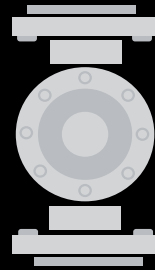
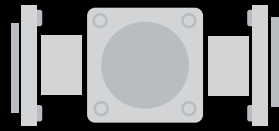
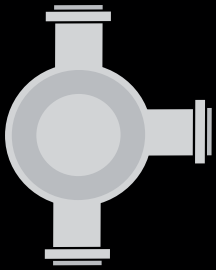
Lo scambiatore di calore FLOWSiC® a fascio tubiero in carburo di silicio Hexoloy® SE con doppia piastra tubiera rivestita di PFA-HP è resistente alla maggior parte dei prodotti corrosivi.

Secondo le necessità del processo, grazie all'ampia gamma dei materiali di costruzione, i fluidi acidi possono circolare sia all'interno sia all'esterno dei tubi in carburo di silicio.

La tenuta su ogni tubo in carburo in silicio è assicurata da O-ring in perfluoro elastomero FFKM pressati simultaneamente tra le due piastre tubiere, grazie al design di costruzione è possibile operare con vuoto totale e/o pressioni di esercizio fino 10 bar.

Gli scambiatori FLOWSiC® con doppia piastra tubiera rivestita di PFA-HP garantiscono sicurezza, affidabilità, lunga durata e sono disponibili nella versione standard o con camera di rilevazione perdite.

Hexoloy® è un marchio registrato da CARBORUNDUM (Saint-Gobain Performance Ceramics).





FLOWTEF®

THE BEST WAY AGAINST CORROSION

Flowtef® è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL

La linea FLOWTEF® è prodotta utilizzando le tecnologie più avanzate: ogni fase della produzione, dall'ispezione dei materiali in entrata alle procedure di collaudo finale, è costantemente controllata. Tutti gli elementi sono rivestiti utilizzando esclusivamente fluoro polimeri vergini (PTFE, PFA, PVDF), disponibili in versione conduttibile per zone ATEX.

Gamma prodotti:

- Sistemi di prelievo campione da reattore **RSE**
- Spie visive **SGF**
- Spie visive tubolari **TGF**
- Valvole di ritegno a sfera con spia visiva **GCF**
- Valvole di ritegno a sfera per installazione verticale **VCF**
- Filtri a T **BSF**
- Filtri a Y **YSF**
- Valvole di ritegno a disco con molla **PCF**
- Valvole di ritegno a battente (swing) **SCF**
- Indicatori di livello **LIF**

VALVOLE

IBV Valvole a sfera

Disponibili dal DN 15 al DN 200 con flange PN 10/16 od ANSI 150 e rappresentano la scelta ideale per l'intercettazione di fluidi altamente corrosivi. Il rivestimento in PFA vergine o conduttibile è ancorato al corpo per garantire un utilizzo sicuro ed affidabile anche in condizioni di vuoto spinto.

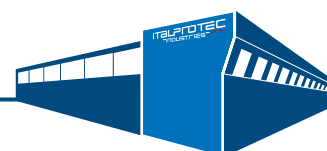
IDV Valvole a membrana

Disponibili dal DN 15 al DN 200 con flange PN10/16 od ANSI 150 e rivestimento interno in PFA vergine o conduttibile, sono particolarmente adatte nell'impiego chimico-farmaceutico ove l'assenza di zone morte, la superficie liscia del rivestimento nonché la facilità di pulizia sono requisiti essenziali.

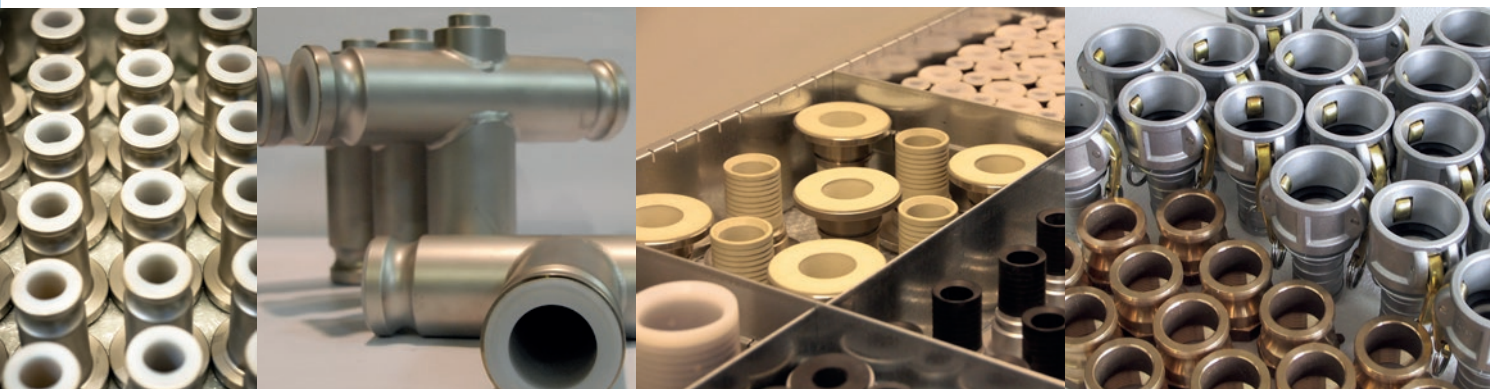
IFV Valvole a farfalla

Disponibili dal DN 40 al DN 600 con possibilità di combinare diversi materiali per il rivestimento del corpo e del disco. La costruzione può essere tipo wafer o con fori filettati (lug) per montaggio tra flange PN 10/16 od ANSI 150 lbs.

Tutte le valvole possono essere dotate se necessario di attuatori pneumatici a singolo o doppio effetto, di limit switch box, elettrovalvole, posizionatori ed eventuali altri accessori.

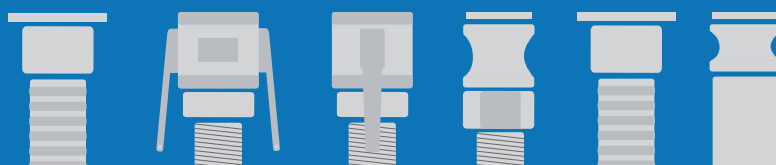






SPEED-LOCK®

Speed-lock® è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL

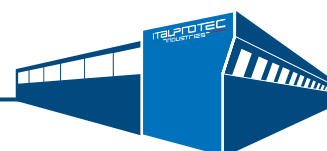


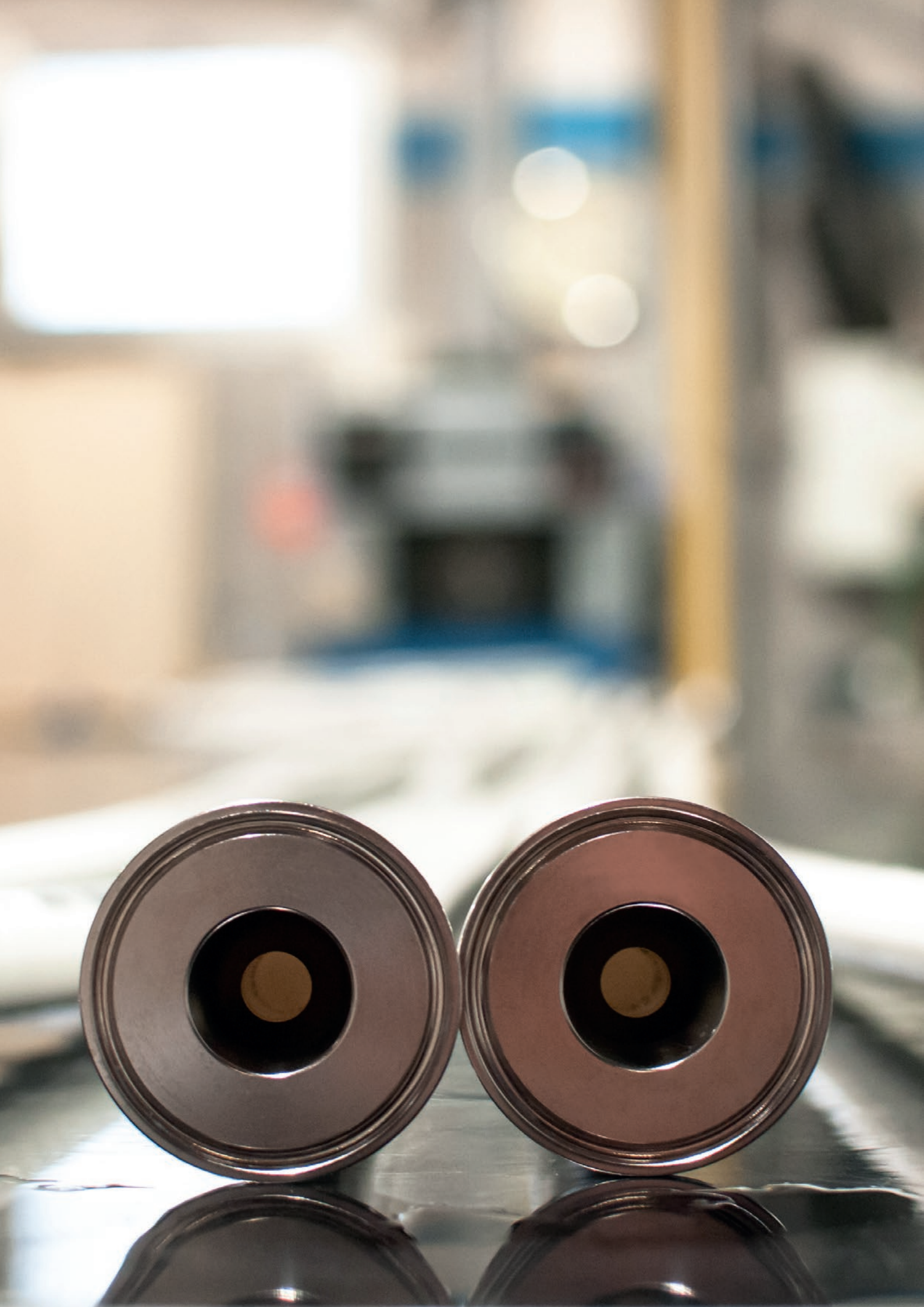
I nostri raccordi d'acciaio inossidabile AISI 316L rivestiti in PFA sono utilizzati quando qualità, affidabilità e resistenza chimica sono richieste per assicurare elevate prestazioni e riduzione dei costi di manutenzione in applicazioni chimiche, petrolchimiche e nell'industria dei semiconduttori.

A differenza del PTFE, il rivestimento in PFA è perfettamente ancorato al raccordo, sia sul portagomma per mezzo di fori passanti che sulle cartelle per mezzo di ancoraggi a coda di rondine.

I raccordi rapidi a leva d'acciaio inossidabile AISI 316, compatibili con le specifiche di riferimento A-A-59326 e EN 14420-7, sono tra i più utilizzati nelle industrie sia per l'estrema semplicità d'accoppiamento sia per l'ampia versatilità che ne consente l'utilizzo nei più svariati settori.

Le caratteristiche di semplicità di utilizzo, di estrema sicurezza e velocità di accoppiamento, hanno reso i raccordi rapidi la soluzione ideale per il convogliamento di molteplici sostanze liquide e solide.





I tubi flessibili proflex® sono impiegati sia per il convogliamento di fluidi corrosivi e sostanze chimiche calde e velenose sia per la circolazione ed il trasferimento di liquidi e solidi nelle industrie chimiche, farmaceutiche ed alimentari.

Le caratteristiche e l'elevata qualità dei materiali scelti assicurano l'idoneità per molteplici applicazioni, la vasta gamma di materiali disponibili che include: PTFE, FEP, Silicone, UPE e EPDM rendono semplice la ricerca di soluzioni ai problemi di corrosione, abrasione e contaminazione durante il convogliamento dei fluidi.

Tutti i tubi flessibili possono essere montati con oltre trenta differenti tipi di raccordi, con o senza liner risbordato, siano essi flangiati, filettati, rapidi, tri-clamp, DIN 11851, DIN 28450, SMS, etc.

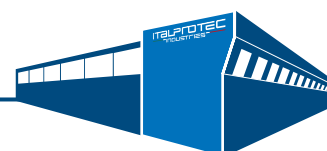
La disponibilità di raccordi a pressione, rivestiti o con liner risbordato, permette di compiere una scelta oculata in funzione dei prodotti convogliati, delle condizioni di esercizio e dell'applicazione.

I tubi flessibili e i raccordi destinati alle aziende farmaceutiche ed alimentari sono realizzati in materiali conformi FDA (Par. 21 177.2600, Par. 21 177.1520, Par. 21 177.1550, 178.3297), U.S. Pharmacopoeia Class VI, European Pharmacopoeia 3.1.9, ISO 10993, European Reglement 1935/2004/CE, Reach, BfR, DM 21.03.73, EN12115, ATEX.

In accordo a quanto prescritto nella Direttiva 2014/68/UE (PED), i tubi flessibili raccordati PROFLEX sono classificati sia nella tabella 8 (liquidi pericolosi) sia nella tabella 9 (liquidi non pericolosi) e, secondo Art. 4 Par. 3, non sono soggetti alla marcatura CE.

proflex®
Flexible hoses for critical fluids

Proflex® è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL





Produzione di tubi flessibili raccordati e commercializzazione di tubing adattatori, connettori aseptici, taniche, bottiglie, sistemi di filtrazione, guarnizioni sanitarie ed assemblaggi "Single-Use" prodotti e confezionati in clean room ISO 7.

Realizzati in silicone, TPE, PTFE, PVDF, Viton, EPDM, PC, PP, PS, PETG; totalmente validati e testati in conformità con US Farmacopea Classe VI, ISO 10993, Farmacopea Europea, NSF, 3A e FDA, per l'industria bio-farmaceutica.

Fornibili in esecuzione gammata e sterile secondo ISO 11137 SAL 10-6.

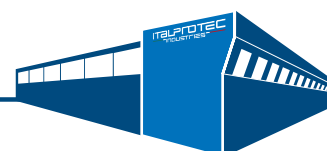
I nostri partners:

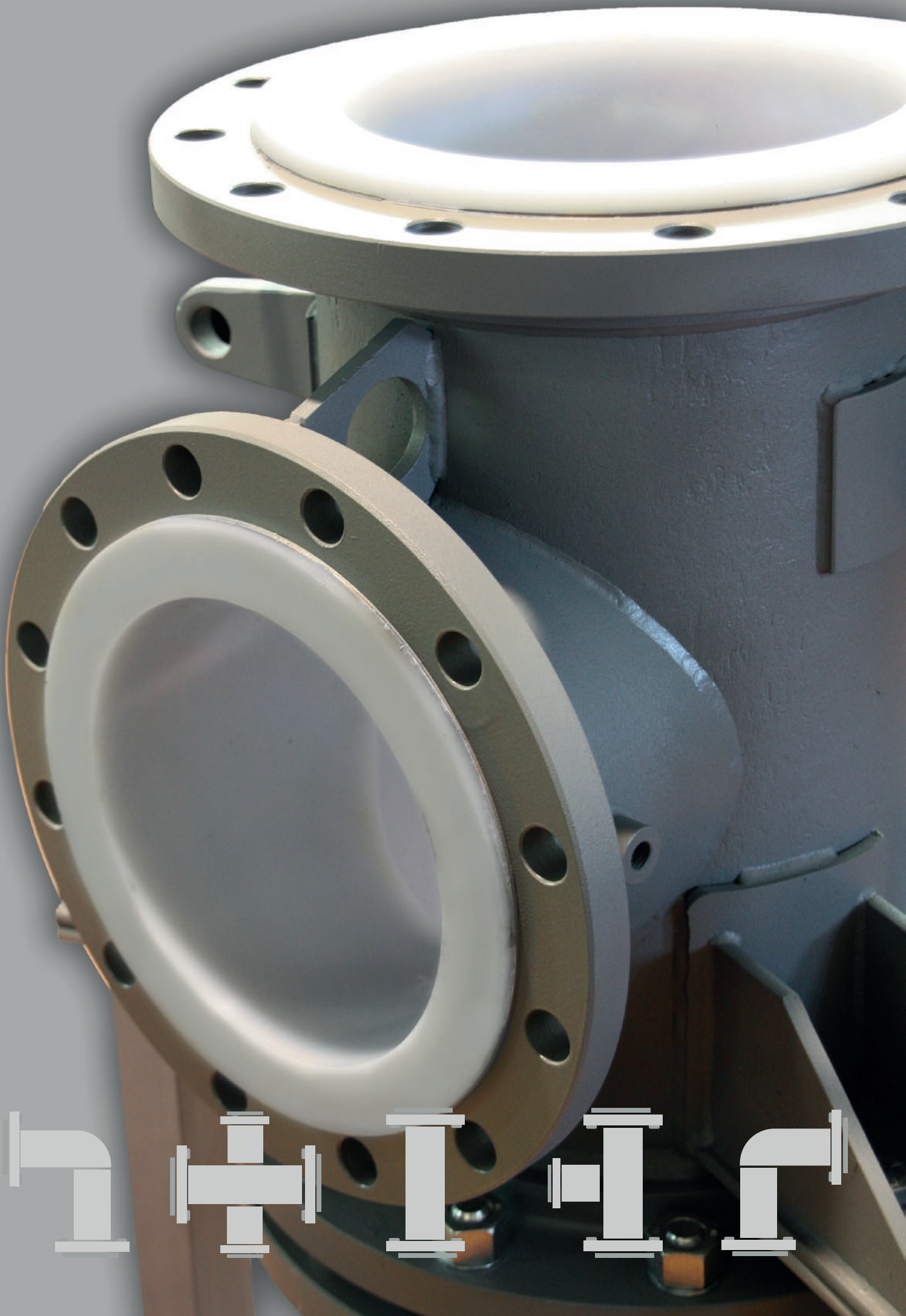
- Saint-Gobain PP
- Colder Products Company
- Newman Sanitary Gasket
- Foxx Life Science
- Nordson Medical



Pharma  **olutions**®

PharmaSolutions® è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL





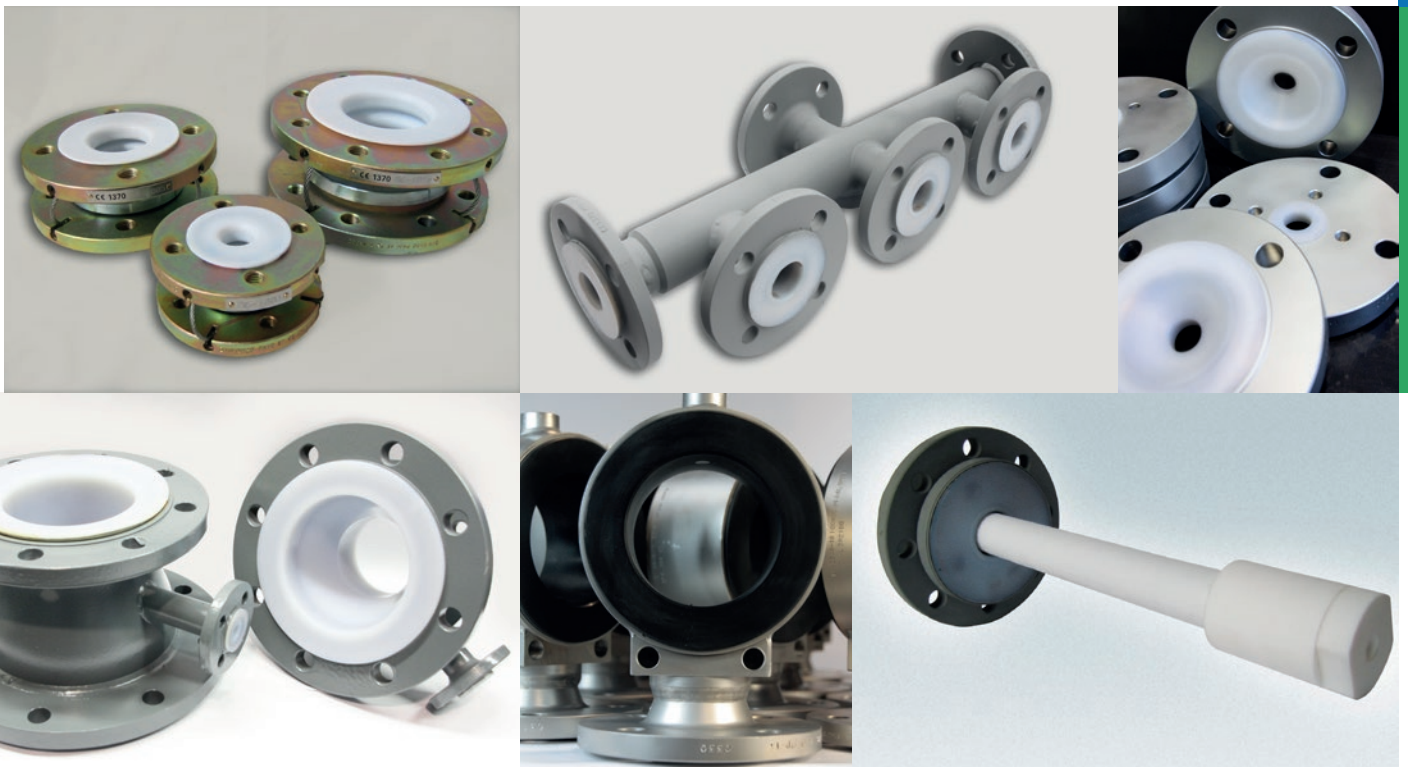
Produzione di piping rivestito di fluoro polimeri quali PTFE, PFA, PVDF, ETFE e copolimeri termoplastici come il polipropilene.

I particolari sono realizzati in accordo alle normative DIN 2848 e ASTM F1545 con flange EN1092 o ANSI classe 150/300 lbs.

Gamma prodotti:

- Tubi e raccordi dal DN 15-1/2" al DN 500-20"
- Pescanti e sonde termometriche
- Cicloni e separatori di fase
- Colonne e demister
- Compensatori di dilatazione

Su specifica del cliente produciamo pezzi speciali e manifolds realizzati con materiali particolari quali, acciaio per bassa temperatura o inossidabile.



PROTEF[®]

Protef[®] è un marchio registrato da Italprotec Industries SRL

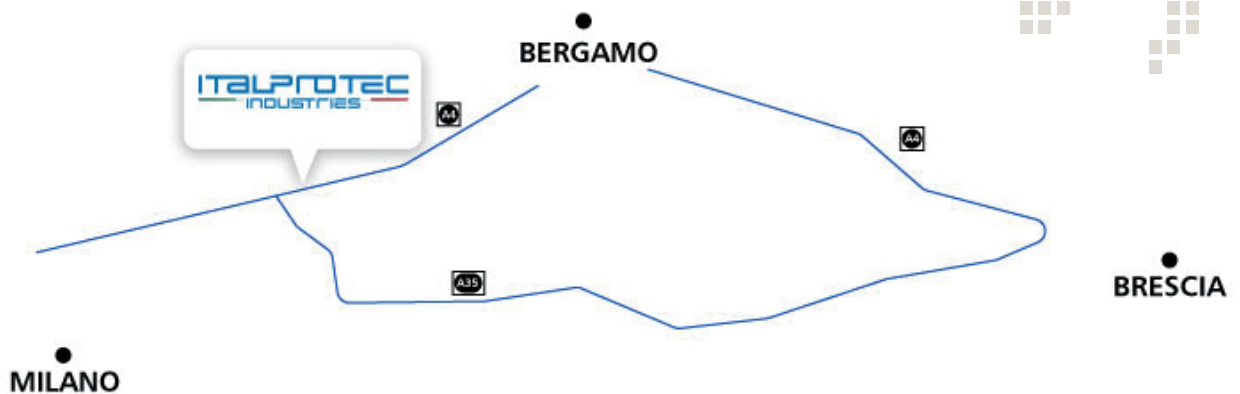
**THE BEST
WAY
AGAINST
CORROSION**



ITALPROTEC
INDUSTRIES



DOVE SIAMO



ITALPROTEC INDUSTRIES S.r.l.
Via Primo Maggio, 11
20873 Cavenago di Brianza (MB) - Italy
Tel. +39 02 95339500
Fax +39 02 95335075

Lo stabilimento, situato 20 Km ad est di Milano, copre una superficie globale di oltre 4000 m² (di cui 2500 al coperto) e comprende strutture produttive, uffici ed aree scoperte per lo stoccaggio e la movimentazione dei materiali.

Oppure ci trovi qui:

www.italprotec.com
info@italprotec.com
www.linkedin.com/company/italprotec-industries



