

La giusta misura - FR





Company profile



Strumentazione Industriale: solutions de mesure et de régulation de pression, température, débit, niveau et ph



LIVRAISON RAPIDE

En 24/48 h pour articles en stock



RAPPORTS D'ETALONNAGE

Laboratoire certifié ISO 9001:2015



MONTAGE SEPARATEURS DE FLUIDE

Service rapide





Strumentazione Industriale: solutions de mesure et de régulation de pression, température, débit, niveau et ph

- 100.000 instruments **disponibles en stock**
- Etude et réalisation de solutions et stock sur mesure
- Depuis 1987
- Montage rapide séparateurs de fluide
- Système certifié **UNI EN ISO 9001:2015** également pour les services d'étalonnage



Notre histoire









1987

Strumentazione Industriale est créée. La société devient partenaire d'importants fabricants italiens pour lesquels elle développe les marchés du Nord de l'Italie. **'90**

Nous comprenons l'importance de la livraison rapide et du service sur mesure et créons un stock d'instruments qui continue de croître et d' évoluer. 1998

Obtention de la certification UNI EN ISO 9001, également pour le laboratoire de certification. Nouvel atelier pour l'assemblage des séparateurs de fluide et exécutions personnalisées selon la demande du client.

2005

Nouvel entrepôt, augmentation du stock, création d'un réseau commercial capillaire à l' étranger. 2014...

Nouveau siège à Invorio. Installation des entrepôts automatisés. Formation spécifique pour clients et distributeurs. Conseil technique pour les nouveaux projets.

Livraisons rapides

- Plus de 80.000 pièces en stock
- Expédition en 24/48h pour des centaines de codes
- Entrepôts automatisés
- Possibilité de vérifier les articles et quantités disponibles en stock en s'inscrivant sur notre site www.strumentazione.com ou en contactant notre service client (++39(0)322259233 / info@strumentazione.com)
- Collaboration avec des partenaires logistiques pour des expéditions rapides







Flexibilité et solutions personnalisées



- Nos clients peuvent minimiser les coûts de stockage en profitant de notre stock
- Création de stocks sur mesure: une zone de l'entrepôt est dédiée aux stocks spécifiques pour les clients
- Grâce au service de livraison rapide nos clients peuvent trouver des pièces de rechange en très peu de temps: moins d'arrêts de production
- Ce qui n'est pas disponible en stock est produit selon les spécifications du client, ce qui nous permet d'offrir une large gamme et des solutions de mesure complètes. Cela permet à nos clients de réduire le nombre de fournisseurs et de regrouper les expéditions.

SERVICES

Étalonnage

Notre laboratoire est **certifié UNI EN ISO 9001:2015** pour le service d'étalonnage.







- Rapports d'étalonnage en quelques jours
- Fourniture rapide d'instruments complets avec rapport d'étalonnage
- Re-certification des instruments, après vérification fonctionnelle et après devis
- Fourniture d'instruments étalons soit mécaniques, soit numériques, avec rapport d'étalonnage, disponibles pour livraison rapide
- Gamme complète de systèmes fixes et portables pour l'étalonnage d'instruments de pression et de température



SERVICES

Montage rapide séparateurs de fluide

Dans notre laboratoire nous assemblons les séparateurs de fluide sur manomètres, pressostats et transmetteurs de pression. **Livraison rapide.**





- Assemblage et livraison rapide pour séparateurs de fluide disponibles en stock
- Montage de séparateurs sur les instruments du client
- Nous **remplaçons** séparateurs de fluide endommagés: l'instrument sera prêt pour un nouveau cycle de vie, évitant d'avoir à remplacer l'ensemble complet et permettant à l'utilisateur final des économies considérables.



Montage séparateurs de fluide

Conception de séparateurs de fluide sur demande spécifique du client, également en matériaux spéciaux (Hastelloy, Monel, Tantale..).





- Remplissage du circuit de séparation avec huile minérale "FDA APPROVED", également adapté aux applications sanitaires
- Des huiles de silicone adaptées sont disponibles pour des applications spécifiques, avec des températures très élevées ou très basses. Un remplissage avec un fluide fluoré est également possible, pour une utilisation avec des agents fortement oxydants avec un risque d'inflammabilité ou d'explosion.
- Le choix du séparateur de fluide doit être fait en tenant compte des conditions de process, du type de fluide, de la température, de la pression de travail et de toutes les variables liées à l'application. Nos techniciens sont disponibles pour recommander la meilleure solution pour différentes applications.





Service de réparation

Service de réparation pour nos instruments:

- Analyse technique du problème
- Analyse du processus
- Solution technique





SERVICES

Autres services rapides

- Remplissage des instruments avec liquide amortisseur
- Cadrans et échelles personnalisées
- Montage des manifolds sur instruments









NOTRE SOCIÉTÉ



Quelque agrément et Certificat



"Novara che lavora e produce"

Prix de la Chambre de Commerce à l'occasion des 30 ans d'activité



Prime Company

Un indicateur dynamique et actualisé de la fiabilité de l'entreprise



ISO 9001

Certificat de qualité du 1998, mis à jour selon la norme ISO 9001:2015



Santa Cristina

Pip S. Martino

Cressa

Veruno Revisiate

Вододло

Agrate

Conturbia

Cordona

Borgo Ticino Gagnago

Divignano

Borgomanero

Cureggio

Santuario di Boca

Cavallirio

ato Sesia

Maggiora

Baraggia

Piano Rosa



Contacts

Siège:

Via Barro, 56/58, Invorio, 28045 NO, Italia

Téléphone:

+39 0322 259233

Fax:

+39 0322 259488

Email:

info@strumentazione.com





Manomètres standard

- boitier plastique ou acier
- dn25 40 50 63 80 100 mm
- pour fluides non agressifs et non corrosifs
- exécutions personnalisées
- des milliers de pièces prêtes à être livrées







Manomètres pour l'industrie du process

- exécution anti-vibration
- divers matériaux de construction, parties en contact avec le fluide en laiton, acier inox, Monel, Hastelloy..
- exécution à cloison de sécurité, heavy-work pour conditions défavorables
- selon norme ATEX, NACE...
- avec contacts électriques
- différentiels
- avec séparateur de fluide





Séparateurs de fluide

- raccordement fileté, à bride, pour secteur sanitaire et alimentaire
- en acier inox, matières plastiques, matériaux spéciaux (Monel, Hastelloy, Tantale, Titane, revêtement PTFE, et autres sur demande)
- montage ou remplacement de séparateurs de fluide sur les instruments du client
- montage direct ou à distance avec remplissage du circuit adapté à l'application
- service rapide de montage et livraison





Manomètres étalon et laboratoire

- manomètres étalon mécaniques avec miroir de correction de parallaxe et aiguille à point chantournée pour une lecture optimale
- manomètres numériques à piles: standard, avec datalogger, avec sortie RS232 et software
- classe de précision: 0,6%, 0,25%, 0,2%, 0,1%, 0,05% et autres sur demande
- avec rapport d'étalonnage et possibilité de reétalloner les manomètres
- plusieurs solutions en stock









Transmetteurs de pression et niveau

- avec branchement fileté, membrane affleurante, séparateur de fluide
- exécution ATEX, exécution 3A
- sortie 4/20 mA, 0/10 Volt, protocole HART et autres
- manomètre avec transmetteur intérieur
- plusieurs solutions en stock





Instruments pour secteur sanitaire et alimentaire

- séparateurs de fluide certifié FDA remplissage du circuit avec huile alimentaire minérale approuvé FDA
- instruments conformes 3A
- instruments conformes 1935/2004
- plusieurs solutions en stock et possibilité de personnalisation





Pressostats et thermostats

- pour pression relative ou différentielle
- exécution standard ou ATEX
- parties à contact avec le fluide en matériaux spéciaux
- thermostats mécaniques ou digitaux
- pressostats disponibles en stock, possibilité de montage de séparateur de fluide, et set point déjà calibré





Thermomètres

- thermomètres bi-métalliques, à gaz inerte, à tube de verre
- montage direct ou avec capillaire
- avec contacts électriques
- pour transformateurs
- en exécution ATEX, EAC





Sondes de température

- thermocouples et thermoresistances
- exécution standard ou ATEX
- sur demande: sortie 4/20 mA
- sur demande: affichage intégré
- plusieurs solutions en stock





Doigts de gant

- doigts de gant mécano-soudé, de barre, avec branchement fileté, bridé ou à souder
- nombreux matériaux disponibles (acier inox, Inconel, Alloy, Hastelloy, Titane, Duplex, Monel..) et revêtements possibles
- soudures full penetration et électropolissage
- certificat 3.1, PMI, liquides pénétrants, essais d' étanchéité hydraulique, contrôle des soudures avec RX, traitements thermiques
- exécutions sur mesure









Calibrateurs de pression et température

- générateurs de pression manuels, pompes de comparaison, balances à poids
- calibrateurs thermostatiques, bains thermostatiques
- re-étalonnage, réparation





Accessoires et vannes de régulation

- vannes, robinets et manifold de barre
- boucles, siphons, capillaires
- limiteurs de pression
- stabilisateurs de pression
- vannes de régulation du débit
- vannes de non retour











Électrovannes

- pour fluides liquides et gazeux, pour vapeur, pour produits chimiques agressifs et fluides contaminés, à usage général
- en laiton et acier inox
- matériaux spéciaux sur demande
- version miniature
- exécution ATEX pour environnements dangereux





Partenaire officiel Burkert

- électrovannes et vannes à moteur électrique
- interfaces de process
- vannes de process et régulation
- capteurs, transmetteurs et contrôleurs





Détendeurs, filtres, lubrificateurs

- détendeurs de pression
- filtres
- lubrificateurs
- groups
- soupapes de décharge
- groupes de décompression
- gamme conforme 1935/2004















Débit et niveau

- indicateurs de niveau
- interrupteurs de niveau
- indicateurs visuels de débit
- interrupteurs de débit
- chambres pour transmetteurs de niveau









Soupapes de sécurité

- soupapes de sécurité pour gaz et liquides
- branchement bridé, fileté, à souder
- certificat PED, ATEX, EAC
- sur demande: contrôle par un organisme externe INAIL, RINA, TUV, ASME, DNV-GL..





Vannes à sphère et à papillon

- pour eau, gaz, usage industriel
- manuelles
- avec moteur pneumatique ou électrique
- avec box fin de course, positionneur, électrovannes
- exécutions spéciales pour hautes températures et pour secteur alimentaire
- exécutions personnalisées sur demande





www.strumentazione.com



Via Barro, 56/58, Invorio, 28045 NO, Italia

Tel: +39 0322 259233

Fax: +39 0322 259488

info@strumentazione.com

www.strumentazione.com