Au coeur de vos process

Robinetterie industrielle































Robinetterie industrielle: Robinets à boisseaux sphériques p04 - 05 - 06 / Actionneurs et autres vannes p06 - 07 / Accessoires de tuyauterie p08 / Contôle et mesures p09 /

LN Industries,

Partenaire, distributeur des grandes marques en robinetterie industrielle, appareils de contrôle et mesure et plastiques techniques

Notre métier, vous apportez une vraie valeur ajoutée au cœur de vos process industriels!

Pharmacie, chimie, pétrochimie, cryogénie, gaz, eau et stations d'épuration, alimentaire, énergie... voici à titre d'exemples quelques uns des secteurs d'activité et surtout des process industriels connus depuis plus de 30 ans de LN Industries.

Satisfaction clients en tête!

Qualité, veille technologique, réactivité sont quelques unes des autres caractéristiques qui font que LN Industries s'engage sans relâche depuis plus de 30 ans pour élever au maximum le niveau de satisfaction de ses clients. L'une des raisons pour lesquelles LN Industries est le distributeur historique de marques aussi réputées.

Les services LN Industries à votre disposition :

- > diagnostics conseils, optimisation des offres
- > accompagnement longitudinal de la recommandation à l'après-vente
- > réactivité logistique et engagement sur délais de livraison
- > gestion prévisionnelle des stocks

















Plastiques techniques et industriels!

Indépendamment de son expertise en robinetterie industrielle, LN Industries a développé sur ses 1500 m² d'ateliers en collaboration avec Plastrance (autre société du groupe) une forte compétence en demi plastiques techniques et industriels.
LN Industries couvre l'ensemble du grand Est.









































Comment choisir vos vannes à boisseaux sphériques

Les principaux critères pour définir votre choix :

Raccordements









Fileté BSP

Fileté NPT

A souder BW

Corps

Notre robinetterie est proposée en inox 316. D'autres qualités d'inox (304, 304L, 316L ...) mais également acier, fonte, laiton peuvent être fournies sur demande.

Joints

FKM

PTFE

PTFE PUR TFM 1600

PTFE Chargé verre PTFE Chargé inox PTFE Chargé graphite

Graphite

PTFE Chargé carbone

Autres

Organes de manoeuvre

Poignée acier ou inox cadenassable (suivant modèles)

Manette papillon inox

Volant

Réduction à volant ou à chaîne

Réhausse

Système "homme mort"

Motorisation (platine suivant norme ISO 5211)

Certifications

CE

ATEX

Sécurité feu haute température **Emissions** fugitives

Cryogénie

TÜV

Loyds

FDA

Autres







Série CA Haute pression



Robinet avec enveloppe de réchauffage



MECAFRANCE



Série R (manuel) à brides



Série R (manuel) à souder, socket weld, NPT



Robinet cryogénique



Robinet fond de cuve



Série RA (embase Iso) inox



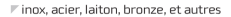
Série RA (embase Iso) acier

Robinetterie Industrielle

info@In-industrie.com

Robinets à boisseaux sphériques







Vannes papillon











Composeal

▼ avec réducteur



Actionneurs pneumatiques électriques









Vannes et raccords alimentaires



▼ Macon , SMS, CLAMP, DIN

Autres vannes



Vanne à soupape



Vanne à guillotine manuelle, murale, registre + accessoires



Vanne plastique PVC - PE - PVDF - PPH Tous les raccordements



Vanne à passage direct

Filtres



Filtres
Fonte / Acier \ Inox / Tout
type de raccords

Manchons de dilatation





Compensateur métallique caoutchouc Bride acier, inox

Raccords inox



Accessoires inox

Purgeurs



A vapeur, à flotteur ou autre

Clapets de retenue



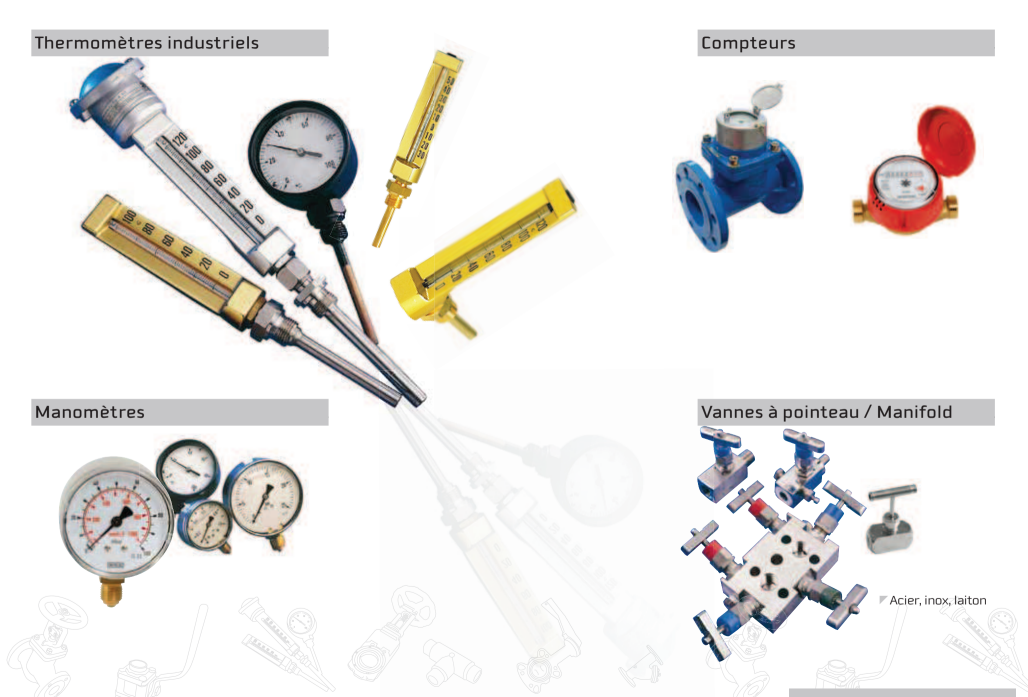
Fonte, acier, inox ou autre

Flexibles



▼ Flexibles Tresse inox HP / Tout type de brides



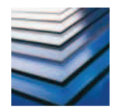


Plastiques techniques

Une gamme de demi-produits plastiques pour l'industrie, la communication et le bâtiment

Plaque compacte en polycarbonate





LEXAN®
MAKROLON®
MAKROCLEAR®

- Solution idéale, particulièrement lorsque la sécurité ou la résistance aux impacts sont des exigences de premier ordre. Comme matériau très polyvalent, peut être utilisé dans de nombreuses applications exigeant ses propriétés de haute performance.
 - . Résistance élevée aux impacts
- . Léger

. Flexibilité de design

. Excellente transmission de la lumière

Plaque en acrylique (PMMA)





Gamme
Epaisseur: 2 mm - 10 mm
Couleurs
Couleurs standard: Transparent,
Opale, et couleurs

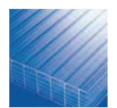
ALTUGLAS® PLEXIGLAS®

- Plaque acrylique extrudée de haute qualité avec finition brillante, bonne clarté optique et excellente résistance à l'usure.
 - . Facile à travailler

- . Excellentes propriétés de thermoformage
- . Excellente transparence optique
- . Exceptionnelle résistance aux intempéries

Plaque alvéolaire en polycarbonate





- Remarquable matériau isolant pour vitrage en polycarbonate, résistant aux endommagements et muni d'une couche co-extrudée Longlife, assurant une excellente protection contre les radiations solaires et les intempéries.
 - . Economie énergétique
 - . Léger
 - . Excellente transparence optique
 - . Résistant aux dommages et aux impacts
- . Longlife assurant la protection contre les ultraviolets
- . Excellentes propriétés ignifuges

Système de bardage et de toiture en polycarbonate





- Système complet de vitrage architectural qui donne une lumière naturelle de haute qualité, une excellente isolation thermique et une très bonne protection contre les ultraviolets.
- Système simple d'emboîtement et de fixation
- . Excellente transmission de la lumière
- . Isolant thermique

- . Excellente durabilité structurelle
- . Léger et facile à manipuler
- . Résistance aux intempéries et aux ultraviolets



Plaque compacte en polycarbonate

Plaque en acrylique (PMMA)

Plaque alvéolaire en polycarbonate

Système de bardage et de toiture en polycarbonate

PVC compact

PVC expansé

Polyéthylène

Polypropylène

PA 6 / PA 6/6 / polyamide

PTFE / PV DF

ABS

Polystyrène

Acrovyn®: protection murale

Solutil®: protège sol

























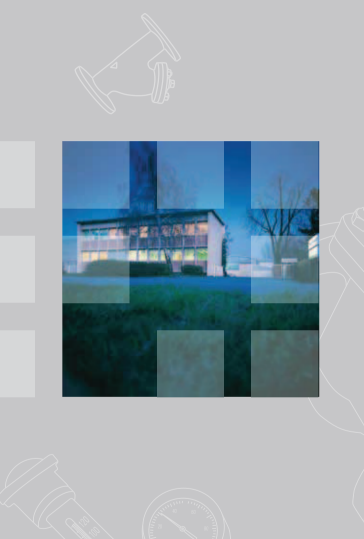












INDUSTRIES

7, RUE DE L'III – BP 3 – 68350 BRUNSTATT Tel : 00 33 (0)3 89 61 08 58 – Fax : 00 33 (0)3 89 61 08 00 info@ln-industrie.com