



**SOFIMED, C'EST AUSSI
UNE ÉQUIPE MAROCAINE
DE +60 PERSONNES À
VOTRE SERVICE.**

Pour plus de détails visitez notre site
sofimedmaroc.com

- > Ecoute
- > Conseil
- > Proposition
- > Conception
- > Réalisation
- > Livraison Rapide
- > Mise en service
- > Formation
- > SAV 24/7
- > Maintenance
- > Engagement qualité

Robinetterie Industrielle



Nous proposons une gamme complète de vannes, robinets, clapets pour tous types d'industries principalement dans le domaine de l'eau, du génie climatique, de l'industrie papetière, industrie chimique, Agroalimentaires et pharmaceutiques, sidérurgique, énergétique, cimenteries et exploitation minière,



Gamme de produits :

- Vannes Papillon
- Vannes Guillotine
- Vannes passage direct
- Vannes à opercule caoutchouc
- Vannes à manchon
- Vannes de régulation
- Robinets à boisseau
- Robinets fond de cuve
- Robinet à soupape – soufflet
- Robinet d'équilibrage
- Robinet à flotteur
- Robinet à pointeau
- Purgeurs
- Clapets et Filtres
- Electrovanes
- Motorisation
- Gamme pétrole & gaz
- Mesure – Contrôle – Niveau
- Brides – Joints – Raccords

Applications :

- Traitement et adduction d'eau
- Dessalement d'eau de mer
- Génie climatique
- Industrie papetière
- Chimie
- Pétrochimie
- Production d'énergie
- Cimenteries
- Extraction minières.



Robinetterie Industrielle Haute performances Industrie du pétrole et Gaz



Notre gamme de vannes hautes performances - Vannes papillon à manchette élastomère, vannes papillon à Double Excentration, vannes papillon à Triple Excentration, ainsi qu'une gamme de clapets anti-retour Sécurité Feu.

- Vannes Papillon Hautes Performances
- Vannes Papillon à Manchette
- Clapets Anti-retour

Avantages :

- Robustesse
- Très faible perte de charge
- Très bonne étanchéité
- Peu d'entretien
- Aptitude au réglage
- Encombrement réduit
- Domaine étendu d'applications en température et en pression
- Facilité de motorisation (électrique, pneumatique)

Applications :

- Pétrole et Gaz
- Applications cryogénique et gaz liquéfiés
- Chimie
- Application process industriel.

Caractéristiques Principales :

Construction : Fonte ductile, Fonte GS, Acier, Acier inoxydable.

Raccordement : DIN, ISO, ASA,

Pression : jusqu'à 100 bar

Température : jusqu'à 540°C

Diamètre : jusqu'à DN 1600

Manchette : EPDM, EPDM Blanc, NITRILE, VITON, PTFE, HYPALON, PTFE, SILICONE, Elastomère fluoré.



Flexibles et Raccords, Coupleurs et pistolets de distribution.



Nous vous proposons une offre complète en tuyaux industriels et raccords comprenant du matériel varié et de grande qualité.

Fourniture et fabrication de flexibles industriels.

- Flexibles industriels
- Flexibles Liquides chimiques, Alimentaires, Pharmaceutiques.
- Flexibles Hydrauliques
- Tuyaux pour pétrole et raffinerie
- Raccord incendie (Raccord GFR, DSP, AR...)
- Raccords alimentaires (SMS, Clamp Iso...)
- Raccords filetés, à souder, à brides
- Raccords symétriques
- Coupleurs
- Robinetterie et accessoires (Manchon femelle, colliers à griffes, jupes...)

Caractéristiques Principales :

Diamètre : jusqu'à DN 12"

Large choix de flexible, Raccords et coupleurs

Bonne résistance aux produits chimiques.

Bonne résistance à la température.

Très flexibles et durable.

Avantages :

- Fabrication sur mesure
- Economique
- Sécurité
- Fiabilité
- Large choix de raccords

Applications :

- Usine chimiques
- Applications industrielles
- Camions-citernes
- Wagons
- Navire
- Aviation
- Industrie alimentaire
- Déchargement de conteneurs
- Soutage de carburant des bateaux,
- Cchargement / déchargement de camions-citernes
- lignes de récupération de vapeur
- Installation militaire
- Gaz Naturel LNG
- Gaz liquéfiés GPL
- Nitrogène.....





Compensateurs, joints de dilatations



Nous proposons une gamme de joints de dilatation compensateurs leaders sur le marché pour équiper vos réseaux de tuyauteries et canalisations : compensation de la dilatation thermique, correction des problèmes d'alignement, absorption des vibrations et réduction du bruit.

Guide de choix :

- **Fluide :**
Composition chimique, Gaz, liquide, pâte, Abrasif.
- **Conditions d'utilisation :**
Température minimum et maximum, Pression maximum
Dépression, Mouvement axial (élongation et compression),
Mouvement angulaire, Mouvement latéral, Charge dynamique.
- **Lieu d'installation :**
Installation à l'intérieur ou à l'extérieur, Exposition aux UV, Atmosphère saline.
- **Classification selon la Directive des Equipements sous Pression (DEP) :**
Merci de tenir compte de la Directive des Equipements sous Pression, surtout pour les fluides gazeux.

Caractéristiques Principales :

Diamètre : DN 25 jusqu'à DN1000 avec brides tournantes.

Construction : Acier zingué, Acier galvanisé à chaud, Acier inoxydable, Bronze, Aluminium,

Pression de service : Jusqu'à 25 bar.

Température de service : Jusqu'à 120 °C

Bride : DIN, ASA, SAE, BS, VG, TW, JIS

Elastomer : Butyl (IIR)/EPDM, CR, NBR, HNBR, CSM, FPM, PTFE.

Certificats & Homologations:

Germanischer Lloyd, DNV - GL, Lloyd's Register, Bureau Veritas, RINA Services S.p.A, American Bureau of Shipping, Nippon KaijiKyokai, China Classification Society, Marine Equipment Directive, Technischer Überwachungs-Verein (TÜV), Deutscher Verein des Gas- und Wasserfachs (DVGW), Attestation de Conformité Sanitaire (ACS), Water Regulations Advisory Scheme (WRAS).

Applications :

- Eau potable
- Eau industrielle
- Eau de mer
- Eau de refroidissement
- Eaux usées
- Eau chaude et froide
- Gaz naturel
- Produits chimiques
- Acides
- Soudes
- Solutions salines et Alcools
- Tous type de produits pétroliers
- Huile lubrification et graisses
- Gaz liquéfiés GPL
- Air chaud
- Air comprimé
- Fluides abrasifs comme les boues
- les mélanges solides/liquides
- les fluides poussiéreux et pulvérulents
- Produits alimentaires



Servomoteurs et actionneurs électriques



Sofimed commercialise des actionneurs électriques & contrôles associés de marque Bernard Controls, elle figure parmi les grands acteurs internationaux sur le marché de l'automatisation électrique des vannes industrielles.

Sofimed est également le partenaire privilégié de secteurs exigeants tels que l'Energie, l'Eau, l'Industrie, le Pétrole & Gaz. Ses solutions conviennent à toutes les applications du Tout ou rien à la régulation intensive.



Clients et partenaires :

Agréé par les acteurs industriels et donneurs d'ordres majeurs :

- Afriquia SMDC
- Total
- Shell
- Vivo energy
- ZIZ/SDEP
- PETROMIN
- ALSTOM
- Lafarge



Exemples d'applications :



Scanner
pour accéder
au catalogue
en ligne.



Visitez notre site web :

sofimedmaroc.com

Siège : 137. Bd Moulay Ismail - Roches Noires Casablanca


Magasin : 47, Rue Bourred - Roches Noires Casablanca

Tél. : +212 522 240 101

Fax : +212 522 240 100

E-mail : contact@sofimedmaroc.com

Centre de Relation Client

 WhatsApp : +212 661 329 844

E-mail : support@sofimedmaroc.com

Service Après-Vente

Gsm : +212 661 378 429

E-mail : sav@sofimedmaroc.com