

SYSTÈMES DE TUYAUTERIES POUR CONSTRUCTION NAVALE ET STRUCTURES EN HAUTE MER



Xirtec^{MD} PVC

Xirtec^{MD} PVCC



CONSTRUCTION NAVALE ET STRUCTURES EN HAUTE MER

Tuyaux, robinets et raccords schedule 80
Xirtec^{MD} en PVC et Xirtec^{MD} en PVCC


IPEX
par aliaxis

Nous fabriquons des produits résistants pour des
environnements difficiles^{MD}

SOLUTIONS INTÉGRÉES IPEX POUR CONSTRUCTION NAVALE ET STRUCTURES EN HAUTE MER

Xirtec^{MD} PVC : 1/2 po – 8 po

Xirtec^{MD} PVCC : 1/2 po – 8 po

L'un des plus grands fournisseurs au monde de produits de tuyauteries industriels, IPEX, offre une gamme complète de solutions intégrées pour répondre aux besoins des installations de construction navale et des structures en haute mer.

Dépassant la concurrence, le système IPEX de tuyaux, robinets, raccords (PVF) et colles assure des performances uniformes d'un bout à l'autre.

- Les propriétés de résistance à la corrosion assurent un bon comportement à long terme ainsi qu'une réduction des coûts d'entretien.
- Les thermoplastiques légers sont économiques et faciles à installer.
- La facilité d'installation et de réparation des systèmes font des produits IPEX le premier choix du personnel d'entretien.
- Les produits IPEX sont offerts par l'intermédiaire d'un réseau complet de distributeurs locaux.
- Une représentation locale des ventes fournit l'assistance voulue à l'endroit et au moment où on en a le plus besoin.
- La formation au chantier, avant l'installation, garantit que les systèmes soient installés sans problème.
- Notre équipe d'ingénieurs d'application, de scientifiques spécialisés dans les matériaux, de représentants techniques des ventes et de chimistes fournit une assistance produit des plus réactives.
- Des colles à solvant satisfaisant aux exigences des applications spécifiques de tuyauteries sont offertes.

Tuyaux, robinets et raccords schedule 80 Xirtec^{MD} en PVC et Xirtec^{MD} en PVCC

La demande mondiale en matières premières et produits finis repose sur l'industrie de la construction navale. Les navires de charge et les navires citernes jouent un rôle essentiel dans le transport sécuritaire de ces produits sur les voies navigables, à destination des consommateurs et des fabricants.

Une demande en énergie accrue et les nouvelles technologies ont permis aux industries de l'extraction de pétrole et de gaz en haute mer d'exploiter des zones de plus grande profondeur. Ces industries font face à une réglementation renforcée et à des normes rigoureuses visant à protéger l'environnement.

Les conditions de travail difficiles et agressives rencontrées en haute mer ont poussé les industries de construction navale et de structures en haute mer à rechercher des options de construction et d'entretien sécuritaires, durables, résistantes à la corrosion et faciles à mettre en œuvre. Le passage de la tuyauterie métallique traditionnelle aux produits de tuyauterie en matière plastique de haute qualité permet à ces industries de se conformer aux normes de protection de l'environnement tout en améliorant leurs résultats – et c'est là qu'IPEX intervient.

APPROBATIONS DE TYPE



APPLICATIONS

NAVIRES MARCHANDS

- Systèmes d'eau chaude et froide
- Systèmes d'eaux-vannes
- Systèmes d'osmose inverse/ d'ultrafiltration
- Buanderies à bord des navires et pour la marine
- Systèmes d'eau de ballastage



PLATES-FORMES SEMI-SUBMERSIBLES

- Systèmes d'eau chaude et froide
- Systèmes d'eaux-vannes
- Systèmes d'osmose inverse/ d'ultrafiltration



PÉTROLIERS

- Systèmes d'eau chaude et froide
- Systèmes d'eaux-vannes
- Systèmes d'osmose inverse/ d'ultrafiltration
- Systèmes d'eau de ballastage



LOCAUX D'HABITATION EN HAUTE MER

- Systèmes d'eau chaude et froide
- Systèmes d'eaux-vannes
- Systèmes d'osmose inverse/ d'ultrafiltration
- Buanderies à bord des navires et pour la marine



PLATES-FORMES AUTOÉLÉVATRICES

- Systèmes d'eau chaude et froide
- Systèmes d'eaux-vannes



VENTES ET SERVICE À LA CLIENTÈLE

IPEX Inc.

Sans frais : 866-473-9462 (IPEX INC.)

ipexna.com

Le groupe IPEX de compagnies

À l'avant-garde des fournisseurs de systèmes de tuyauteries thermoplastiques, le groupe IPEX de compagnies offre à ses clients des gammes de produits parmi les plus vastes et les plus complètes au monde. La qualité des produits IPEX repose sur une expérience de plus de 50 ans. Grâce à des usines de fabrication et à des centres de distribution à la fine pointe de la technologie dans toute l'Amérique du Nord, nous avons acquis une réputation en matière d'innovation, de qualité, d'attention portée à l'utilisateur et de performance.

Les marchés desservis par le groupe IPEX sont les suivants :

- Produits électriques
- Les télécommunications et les systèmes pour services publics
- Les tuyauteries de procédés industriels
- Les tuyauteries municipales sous pression et à écoulement par gravité
- La plomberie, les tuyauteries DWV et l'alimentation en eau
- L'irrigation
- Le PE assemblé par électrofusion pour le gaz et l'eau
- Colles pour installations industrielles, de plomberie et électriques
- Les tuyaux et raccords en PVC, PVCC, PVCO, ABS, PE, PEX, PP et PVDF

Les produits sont fabriqués par IPEX Inc.

Xirtec^{MD} est une marque de commerce déposée utilisée sous licence.

Les systèmes de tuyauterie en PVCC Xirtec^{MD} sont fabriqués avec le composé de PVCC Corzan^{MD}. Corzan^{MD} est une marque déposée de Lubrizol Corporation.

Cette documentation est publiée de bonne foi et elle est censée être fiable. Cependant, les renseignements et les suggestions contenus dedans ne sont ni représentés ni garantis d'aucune manière. Les données présentées résultent d'essais en laboratoire et de l'expérience sur le terrain.

Une politique d'amélioration continue des produits est mise en œuvre. En conséquence, les caractéristiques et/ou les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.



IPEX
par aliaxis

BRINNAIP200703Q
© 2020 IPEX IND0204Q

