

# PROCO

## PROCO PRODUCTS, INC.

Numéro sans frais : 800.344-3246 é.-u./canada • Téléphone : 209.943-6088 International  
Télécopieur : 209.943-0242 • Courriel : sales@procoproducts.com • www.procoproducts.com

La plus large sélection de raccords de conduit flexibles, de joints de dilatation, de joints de pénétration pour tuyaux et de clapets de non-retour en caoutchouc de l'industrie sont disponibles chez PROCO Products, Inc.

**JOINTS DE DILATATION EN CAOUTCHOUC.** TOUS LES MODÈLES SONT DISPONIBLES : Arc large construit manuellement, arc ultralarge à profil fin construit manuellement, arc large à faible résistance élastique, arc moulé recouvert de PTFE, réducteurs concentriques et excentriques avec arc large, fin, sphérique. Modifications comprises : Arcs multiples et arc large rempli construit manuellement. Parmi les élastomères standard : butyle, néoprène, nitrile, CSM (semblable à Hypalon®), EPDM, naturel et Viton®. Aussi disponible en PTFE et FEP. En stock, les dimensions disponibles vont de 1 po à 72 po de diamètre intérieur. Capacité de fabrication allant jusqu'à 120 po de diamètre intérieur (L'équipement approprié est disponible pour fabriquer toutes les dimensions qui ne sont pas en stock.) Proco fournit également des joints de dilatation de type U en configurations rectangulaire, ovale et ronde avec brides en caoutchouc internes et externes pour les applications turbines/condenseurs. Demandez les brochures suivantes : Série 230, Série 271, Série 261R, Série 231/BT, Série 251/BT, Série RC 231/221, Série RE 231/221, Série 240/242, Série 403 et Série 404.

**JOINTS DE DILATATION PTFE.** Raccords convolutés, joints de dilatation ou soufflets. Seul PROCO propose des dimensions en stock allant de 1 po à 12 po, disponibles en 2, 3 et 5 vrillages. PROCO offre des dimensions allant de 1 po à 24 po de diamètre intérieur en 2 vrillages et 3 vrillages et de 1 po à 20 po de diamètre intérieur en 5 vrillages. Principalement conçus pour les applications chimiques, leurs coûts abordables et leurs courtes longueurs en vis-à-vis rendent universelle l'utilisation de ces produits. Demandez la brochure suivante : Série 440.

**TUYAUX EN CAOUTCHOUC/AMORTISSEURS DE VIBRATIONS.** Pour la réduction des vibrations/bruits ou des mouvements latéraux, les tuyaux en caoutchouc PROCO sont disponibles en stock de 1 po à 24 po de diamètre intérieur et en longueurs de 12 po à 48 po de dimensions générales. Les élastomères standard en stock sont le néoprène et le butyle; d'autres élastomères sont également disponibles. Demandez la brochure suivante : Série 300.

**RACCORDS DE TUYAUX SOUPLES EN MÉTAL.** Tuyaux à onde annulaire renforcés d'une tresse métallique en acier inoxydable ou en bronze avec ressuage externe, sont en stock dans des dimensions de diamètre intérieur de 1/2 po à 14 po. Disponibles avec extrémités bridées, rainurées, filetées ou soudées à l'étain. Des ensembles de tuyaux spéciaux peuvent être fabriqués selon des spécifications sur mesure avec : une tresse ou deux tresses et une variété de raccords d'extrémité. Demandez la brochure suivante : Série 6201.

**CLAPETS DE NON-RETOUR EN CAOUTCHOUC.** Les clapets de non-retour sont un moyen rentable de contrôler la contre-pression des opérations d'effluents. Ils sont offerts en tant que remplacement direct pour des robinets à clapet battant défectueux ou qui doivent être réparés continuellement. Dimensions de diamètre intérieur allant de 1 po à 84 po. Disponibles avec extrémités bridées ou avec gaine pour s'ajuster aux extrémités du tuyau. Également disponible sous forme de clapet de non-retour en série. Demandez les brochures suivantes : Série 710/730, Série 720/740, Série 770/780.

**JOINTS DE PÉNÉTRATION.** Lorsque la canalisation traverse un mur ou un plancher, utilisez le joint Pen-Seal pour sceller de façon statique l'espace annulaire qui se trouve entre le mur/plancher et la canalisation. Fabriqués en EPDM, en nitrile et en silicone. Le boulonnage peut être fourni avec acier au carbone zingué ou acier inoxydable 316. Demandez la brochure suivante : Pen-Seal.

**JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ À FAIBLE COUPLE.** Pour les canalisations en plastique, en fibre de verre ou autre qui requièrent une force de scellement minimale. Fabriqués en EPDM (avec traitement au peroxyde) et EPDM (avec pellicule en PTFE). Les dimensions en stock disponibles vont de 1/2 po à 12 po de diamètre intérieur. Demandez la brochure suivante : Série 9013.

**JOINTS DE DILATATION DE CANALISATION/CONNECTEURS DE VENTILATEUR NON MÉTALLIQUES.** PROCO fabrique une gamme complète de joints de dilatation de canalisation disponibles en tailles rondes ou rectangulaires avec profils à bride ou à bande plate pour les applications d'entrée et de décharge de ventilateur. Les éléments élastomères sont offerts pour les systèmes fonctionnant à moins de 500°F et sont fabriqués en Viton®, butyle, EPDM, néoprène, nitrile ou d'autres matériaux élasto-plastiques. Demandez la brochure suivante : Série 500.

**CATALOGUE DISPONIBLE.** Un cartable à trois anneaux complet contenant renseignements et fiches techniques des produits PROCO est disponible sans frais ni obligation. Téléphonnez, télécopiez, écrivez ou faites-nous parvenir un courriel dès aujourd'hui pour obtenir votre exemplaire !

Hypalon® et Viton® sont des marques déposées de DuPont Dow Elastomers.



Bobine en caoutchouc



Recouvert de PTFE



Sphérique



PTFE Moulé



Raccords de tuyaux en caoutchouc



Tuyau souple en métal



Clapet de non-retour



Joints de pénétration pour tuyaux



Joints d'étanchéité à faible couple



Connecteurs de ventilateur / de conduit

DISTRIBUÉ PAR :



LA COMPAGNIE DE JOINTS DE DILATATION ET DE CLAPETS DE NON-RETOUR

# 31

## Raisons de préciser

### PROCO PROCO PRODUCTS, INC.

- 1. Plus important inventaire en Amérique du Nord.** Plus de 2 000 000 \$ de produits finis à notre coût. Plus que toutes les sources concurrentielles combinées. Des centaines de styles/mélanges/tailles à 72 po de diamètre intérieur. Nous avons vos exigences en stock.
- 2. Jour ouvrable le plus long.** Ne vous inquiétez plus des fuseaux horaires et téléphonez-nous. Nous sommes ouverts de 5 h 30 à 17 h 15, heure normale du Pacifique, pour répondre à vos besoins.
- 3. Livraisons rapides.** Les articles en stock peuvent être livrés 1 à 2 jours après la réception de la commande.
- 4. Guide de correspondance.** Vous pouvez maintenant identifier les produits concurrents. S'il s'agit d'un joint de dilatation en caoutchouc, il sera répertorié dans le Guide de correspondance PROCO. Nous pouvons vous offrir l'équivalent parfait pour votre application. Écrivez-nous pour en obtenir un exemplaire ou consultez-le depuis notre site Web.
- 5. Inventaire informatisé à codes barres.** Lorsque vous nous téléphonez, nous pouvons vous préciser immédiatement si le produit recherché est en stock ou la date précise à laquelle il sera ajouté à notre inventaire.
- 6. Numéro de téléphone sans frais.** Vérifiez le prix et les possibilités de livraison à l'aide de notre numéro sans frais : É.-U./Canada 800-344-3246.
- 7. Télécopieur 24 heures.** Accélère l'acheminement de vos croquis, demandes de prix et autres communications. Composez le 209-943-0242.
- 8. Pas de standardistes, pas d'attente.** Notre personnel des ventes répond au téléphone. Vous ne parlez donc pas à des opérateurs ou à des secrétaires. Nous sommes prêts à répondre à vos besoins.
- 9. Les salons professionnels sont un soutien à votre activité de vente.** PROCO participe à au moins quatre salons nationaux chaque année, acheminant vers vous des clients potentiels.

- 10. Service en cas d'urgence.** La nuit, la fin de semaine et même lors des congés fériés. En cas d'urgence, composez tout simplement le 800-344-3246 — plusieurs numéros de téléphone personnels seront précisés dans le message. Et nous résoudrons le problème !
- 11. Service téléphonique 24 heures.** Lorsque nous sommes fermés, les téléphones de PROCO sont programmés pour accepter vos appels. Laissez un message pour obtenir un service prioritaire le jour ouvrable suivant.
- 12. Propositions de prix confirmées.** Nous confirmerons votre demande de prix et de possibilités de livraison en vous faisant parvenir une proposition formelle à la suite de notre discussion. Disponible dans l'ordinateur, la proposition facilitera l'entrée éventuelle de nouvelles commandes.
- 13. Temps de production court** signifie que vous recevrez plus rapidement votre commande. Notre délai de livraison standard pour les produits qui ne sont pas en stock est de quatre à six semaines.
- 14. Production d'urgence.** Dites-nous quand vous aurez besoin des joints de dilatation. Nous nous adapterons à votre horaire ! Service de relance disponible.
- 15. Suivi des livraisons UPS.** Notre système informatique est lié à celui d'UPS, ce qui nous permet d'effectuer un suivi immédiat de votre livraison. Nous pouvons vous dire précisément où se trouve la commande et à quel moment vous la recevrez.
- 16. Routes de camions présélectionnées.** Lors de votre premier appel, nous pouvons aviser les transporteurs dont nous utilisons normalement les services, de minimiser le transbordement inter-lignes. Fini les livraisons retardées ou perdues, et plus d'excuses.
- 17. Tarifs de livraison par camion/UPS estimés.** Lorsque vous nous téléphonez, notre système informatique peut préciser les frais estimés pour la livraison UPS/camion de votre envoi. Vous connaîtrez à l'avance vos frais d'expédition.
- 18. Les dessins de présentation de produit** peuvent être préparés le même jour pour la plupart des produits. Demandez un dessin. Nous vous aiderons à préparer une proposition impressionnante pour votre client.
- 19. Documentation pour ingénieurs.** Pas que des belles illustrations — la documentation de PROCO est remplie de tableaux, de graphiques et de données techniques qui répondent à vos questions et vous permettent de spécifier un produit pour vos clients.
- 20. Envoyez-nous un courriel.** Jour et nuit, nous sommes prêts à recevoir automatiquement vos messages. Notre adresse de courriel est [sales@procoproducts.com](mailto:sales@procoproducts.com)
- 21. Choix d'élastomères.** Les dimensions standard en stock sont butyle, EPDM, CSM (similaire à Hypalon®), néoprène, nitrile, naturel et Teflon®. S'il s'agit d'un élastomère, nous pouvons le produire. Encore plus important, le Guide de compatibilité chimique/caoutchouc de PROCO vous aidera à choisir le bon élastomère. Écrivez-nous pour en obtenir un exemplaire ou consultez-le depuis notre site Web.
- 22. Personnel des ventes expérimenté.** Avec plus de 20 années d'expérience dans les joints de dilatation, notre excellent personnel peut répondre à vos questions et résoudre vos problèmes.

- 23. Rapport de statut de commande.** Téléphonez et donnez-nous votre numéro de bon de commande ou de commande client — notre système informatique peut vous donner instantanément le statut de votre commande, le moment où elle sera complétée ou quand et comment elle sera livrée.
- 24. Entièrement outillé.** L'ensemble le plus complet d'outillage de l'industrie signifie que vos clients et vous-même, aurez rarement à « acheter des outils ».
- 25. Gamme de produits complète.** S'il s'agit de caoutchouc/métal/plastique — nous l'avons. Les joints de type bobine jusqu'à 120 po de diamètre intérieur — moulés, sphériques, arc large, réducteurs, joints de pénétration pour tuyaux, unions, etc. — sont tous disponibles. PROCO est la source unique répondant à tous vos besoins de joints de dilatation.
- 26. Produits « tout service » standard.** La majorité de notre inventaire est réservée aux produits en chlorobutyle/polyester conformes à la norme FSA classes I et II, et classe spéciale II. Un produit qui permet de répondre aux nombreux besoins de nos très nombreux clients !
- 27. Cueilletes UPS quotidiennes** à tous nos entrepôts. Numéro de lettre de transport aérien donné lorsque vous téléphonez. Lendemain, deux jours, etc., nous avons l'habitude de faire des livraisons rapides !
- 28. Adhésions aux associations.** À titre de fournisseur numéro un de joints de dilatation en Amérique du Nord, nous sommes membres de la Fluid Sealing Association REJ Division, de la NAHAD, de AWWA, de la WEF — votre garantie que nous fabriquons conformément aux normes de l'industrie, certifiant que vous obtenez un produit de qualité.
- 29. Solidité financière.** Certains concurrents ont fermé leurs portes, vendu, fusionné ou liquidé leur stock au cours des dernières années. PROCO sera encore là demain. Consultez notre cote D & B : Duns no 11-509-0326.
- 30. Spécialistes des joints de dilatation.** Notre temps et notre attention ne sont pas perdus à vendre des revêtements, des courroies ou des bourrages. Notre réputation s'inspire du fait que nous sommes l'autorité en matière de joints de dilatation et de clapets de non-retour. Nous résoudrons vos problèmes.
- 31. Politique écrite sur le retour de marchandise.** Vous en avez trop acheté, de la mauvaise dimension ou du mauvais type ? Retournez-nous ce qui ne convient pas, fret payé. Il n'y aura aucun frais de réapprovisionnement sur la marchandise en stock retournée avec une commande de substitution. Des frais de réapprovisionnement d'un minimum de 10 % seront calculés s'il n'y a pas de commande de substitution. La marchandise personnalisée ou qui n'était pas en stock n'est pas retournable.

**PROCO**  
PROCO PRODUCTS, INC.

2431 North Wigwam Dr. (95205)  
P.O. Box 590 • Stockton, CA  
95201-0590 • É.-U.

Numéro sans frais : **ÉTATS-UNIS ET CANADA**  
Télécopieur : (209) 943-0242  
(209) 943-6088

INTERNATIONAL  
courriel : [sales@procoproducts.com](mailto:sales@procoproducts.com)  
site Web : <http://www.procoproducts.com>



LA COMPAGNIE DE JOINTS DE DILATATION ET DE CLAPETS DE NON-RETOUR