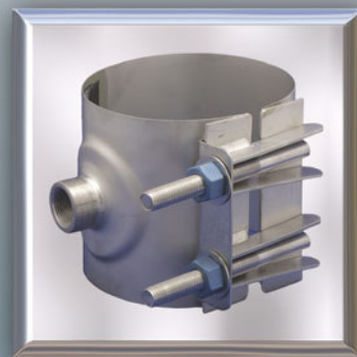
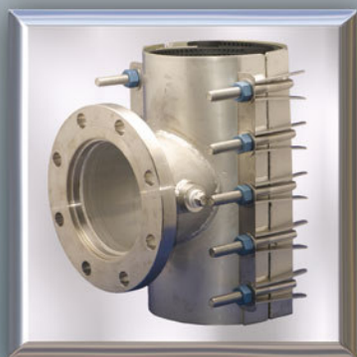


# DIVISION D'ADDUCTION D'EAU



**Des accessoires moulés et fabriqués pour adduction d'eau.  
Ayant fait ses preuves et avéré.  
La qualité sur lequel pouvez vous fiés.**

# ACCOUPLLEMENTS ET ACCESSOIRES

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSION DE SERVICE **
	Accouplements en fonte, revêtement d'émail <b>1406</b> Boulons SS <b>1408</b> Boulons en acier HSLA	Pour raccorder des tuyaux ayant les mêmes dimensions nominales avec des D.E. identiques ou différents.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	Accouplements en fonte, revêtement d'époxyde <b>1506</b> Boulons SS <b>1507</b> Enduits d'époxyde, boulons en acier HSLA, avec écrous protégés cathodiquement	Comme le précédent, mais pour des endroits où il y a un facteur de corrosion.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	Accouplements en fonte, revêtement d'époxyde Pour applications à protection cathodique <b>1519</b> Revêtement d'époxyde Boulons en acier HSLA	Permet la continuité électrique totale à travers le raccord.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	Accouplements Rapid Fit en fonte ductile coulée, revêtement d'époxyde <b>1706</b> Boulons SS <b>1708</b> Boulons enduits d'acier Dacromet	Pour raccorder des tuyaux ayant les mêmes dimensions nominales avec des D.E. identiques ou différents.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	2 po – 12 po	150 lpc.
	Accouplements Rapid Fit Plus en fonte ductile coulée, revêtement d'époxyde <b>1716</b> Boulons SS <b>1718</b> Boulons enduits d'acier Dacromet	Pour raccorder des tuyaux ayant les mêmes dimensions nominales avec des D.E. identiques ou différents.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	4 po – 8 po	150 lpc.
	Accouplements en fonte ductile coulée à écarts multiples, revêtement d'époxyde <b>1726</b> Boulons SS <b>1728</b> Boulons en acier HSLA	Pour raccorder des tuyaux ayant les mêmes dimensions nominales avec des D.E. identiques ou différents.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	4 po – 12 po	Jusqu'à 350 lpc.
	Accouplements à écarts multiples, entièrement en acier inoxydable <b>1736AS</b> Entièrement en acier inoxydable	Pour raccorder des tuyaux ayant les mêmes dimensions nominales avec des D.E. identiques ou différents. Entièrement fabriqué en acier inoxydable T-316.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	4 po – 12 po	Jusqu'à 350 lpc.
	Accouplements de réduction en fonte ductile coulée, revêtement d'émail <b>1406R</b> Boulons SS <b>1408R</b> Boulons en acier HSLA	Pour raccorder des tuyaux ayant des dimensions nominales différentes.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	Accouplements de réduction en fonte ductile coulée, revêtement d'époxyde <b>1506R</b> Boulons SS <b>1507R</b> Enduits d'époxyde, boulons en acier HSLA, avec écrous protégés cathodiquement	Comme le précédent, mais pour des endroits où il y a un facteur de corrosion.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.

LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.

Boucherville, QC

Surrey, CB

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288



# ACCOUPEMENTS ET ACCESSOIRES

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSIION DE SERVICE **
	Accouplements de réduction en fonte ductile coulée, revêtement d'époxyde Pour applications à protection cathodique <b>1519R</b> Revêtement d'époxyde Boulons en acier HSLA	Pour raccorder deux tuyaux ayant des dimensions nominales différentes. Application à protection cathodique permettant la continuité électrique totale à travers le raccord.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	3 po – 16 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	<b>1180</b> Manchons d'isolation en caoutchouc	Pour séparer les extrémités de tuyaux dans les systèmes protégés cathodiquement.	Tous	4 po – 12 po 18 po – 24 po	175 lpc. 150 lpc.
	<b>1606</b> Accouplements en acier inoxydable	Pour raccorder des tuyaux ayant des D.E. identiques.	Tous	4 po – 12 po *	150 lpc.
	Série EBAA d'accouplements à dispositifs de retenue en fonte ductile coulée <b>Série 3800</b> Revêtement d'époxyde	Manchon de retenue utilisé pour raccorder deux tuyaux d'acier ayant des D.E. identiques ou différents. Fournit un dispositif de retenue axial ayant un facteur de sécurité de 2 à 1.	Fonte Ductile Coulée Acier PVC	4 po – 12 po	250 lpc.
	Accouplements en acier <b>1806</b> Boulons SS <b>1808</b> Boulons en acier HSLA <b>1906</b> Boulons SS, revêtement d'époxyde	Utilisés pour accoupler de façon flexible des tuyaux en acier et en fonte ductile coulée de plus grands formats.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	4 po – 96 po *	Jusqu'à 1500 lpc.
	Accouplements de réduction en acier <b>1846</b> Boulons SS <b>1848</b> Boulons en acier HSLA <b>1946</b> Boulons SS, revêtement d'époxyde	Comme le n° 1808, mais pour tuyaux ayant des dimensions nominales différentes. (dispositif de retenue nécessaire)	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	Large extrémité: 6 po – 48 po Petite extrémité: 4 po – 46 po *	Jusqu'à 1500 lpc.
	Accouplements en acier à baril long <b>1856</b> Boulons SS <b>1858</b> Boulons en acier HSLA <b>1956</b> Boulons SS, revêtement d'époxyde	Utilisés pour accoupler des tuyaux ayant des extrémités séparées.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE***	4 po – 96 po *	Jusqu'à 1500 lpc.

Note: \* Des plus grands formats sont disponibles sur demande.

\*\* La pression dépend du diamètre du tuyau, de sa constitution, des conditions de service et son utilisation.

\*\*\* Les dispositifs de retenue et les pièces d'insertion sont recommandés lors de l'installation sur HDPE.

LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.

Boucherville, QC

Surrey, CB

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288



# SELLETTES

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSION DE SERVICE **
	Sellettes de service en fonte ductile coulée <b>2408</b> Revêtement d'émail avec des bandes de serrage en acier faiblement allié	Utilisées comme orifice de sortie d'une conduite de transmission ou de distribution.	Fonte Ductile Coulée Acier	4 po – 12 po	175 lpc.
	Sellettes de service en fonte ductile coulée <b>2406</b> Revêtement d'émail avec acier inoxydable	Utilisées comme orifice de sortie d'une conduite de transmission ou de distribution.	Fonte Ductile Coulée Acier PVC	2 po – 12 po	175 lpc.
	Sellettes de service en fonte ductile coulée <b>2506</b> Revêtement d'époxyde avec des bandes de serrage en acier inoxydable	Utilisées comme orifice de sortie d'une conduite de transmission ou de distribution pour les endroits où il y a un facteur de corrosion.	Fonte Ductile Coulée Acier PVC	2 po – 12 po	175 lpc.
	Sellettes de service en acier inoxydable <b>2616</b> Fermeture à simple boulon	Utilisées comme orifice de sortie d'une conduite de transmission ou de distribution.  Recommandées pour les tuyaux de plastique ou pour les endroits où il y a un facteur de corrosion.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC Perforation à sec sur HDPE	2 po – 12 po	150 lpc.
	Sellettes de service en acier inoxydable <b>2626</b> Fermeture à deux boulons			3 po – 18 po	150 lpc.
	Sellettes de service en acier inoxydable <b>2636</b> Fermeture à trois boulons			16 po – 24 po *	150 lpc.
	Sellettes de service en bronze coulé <b>2706</b> Bandes de serrage en acier inoxydable	Utilisées comme orifice de sortie d'une conduite de transmission ou de distribution. Pour les endroits où il y a un facteur de corrosion.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC Perforation à sec sur HDPE	4 po – 24 po	150 lpc.
	<b>2786</b> Sellettes d'isolation	Utilisées pour isoler électriquement une canalisation de sortie de service de la conduite maîtresse.	Fonte Ductile Coulée Acier	4 po – 16 po	150 lpc.
	Sellettes d'égout <b>3606</b> Sans dispositif de fixation <b>3626</b> Orifices de sortie à fermetures opposées <b>3696</b> Orifices de sortie à 90° de la fermeture	Utilisées pour effectuer le raccord d'une canalisation d'entrée de 4 po dans une conduite d'égout principale.	PVC-SDR 35 HDPE	16 po – 18 po *	Gravité

Note: \* Des plus grands formats sont disponibles sur demande.

\*\* La pression dépend du diamètre du tuyau, de sa constitution, des conditions de service et son utilisation.

**LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.**

Boucherville, QC

Surrey, CB



Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288

# BAGUES DE RETENUE ET MANCHONS DE REPARATION

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSION DE SERVICE **
	<b>4499</b> Dispositifs de retenue	Utilisés pour prévenir la séparation du tuyau au raccord.	Fonte Ductile Coulée Acier	Tous	N. D.
	Manchons de réparation en acier inoxydable <b>5616</b> Fermeture à simple section	Utilisés pour réparer efficacement des bris sur des tuyaux d'aqueduc.  Disponibles dans une grande variété de modèles, longueurs et diamètres.  Des sorties taraudées de 3/4 po à 2 po sont disponibles sur tous les manchons de réparation.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, C900 HDPE	3 po – 12 po	150 lpc.
	Manchons de réparation en acier inoxydable <b>5626</b> Fermeture à deux sections			3 po – 16 po	150 lpc.
	Manchons de réparation en acier inoxydable <b>5636</b> Fermeture à trois sections			12 po – 24 po *	150 lpc.
	Manchons de réparation en acier inoxydable <b>5696</b> Garniture partielle	Utilisés pour réparer des petits trous, piqûres et fissures ne nécessitant qu'une garniture partielle.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, C900 HDPE	2 po – 8 po	150 lpc.
	Manchons de réparation en acier inoxydable <b>5606</b> Fermeture à simple section	Utilisés pour réparer des petits trous et bris sur des tuyaux d'aqueduc.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, C900 HDPE	2 po – 8 po	150 lpc.

Note: \* Des plus grands formats sont disponibles sur demande.

\*\* La pression dépend du diamètre du tuyau, de sa constitution, des conditions de service et son utilisation.

LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.

Boucherville, QC

Surrey, CB

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288



# MANCHONS, AAB ET JOINTS

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSION DE SERVICE **
	Manchons de perforation en fonte ductile coulée <b>6404</b> Revêtement d'émail, boulons en acier HSLA <b>6506</b> Revêtement d'époxyde, boulons en acier inoxydable	Utilisés pour effectuer un orifice de sortie sur une conduite d'alimentation maîtresse. « en service » ou « sous pression ».	Fonte Ductile Coulée Acier	4 po – 8 po	150 lpc.
	<b>6606</b> Manchons de perforation en acier inoxydable	Utilisés pour perforation « en service » ou « sous pression ».	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC	4 po – 24 po *	150 lpc.
	<b>6626</b> Manchon de sortie en acier inoxydable	Utilisés pour perforation « à sec ». S'adapte particulièrement bien au tuyau HDPE.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE	4 po – 24 po *	150 lpc.
	Manchons de sortie miniers <b>6676</b> Acier inoxydable	Identique au numéro 6606, mais sans bouchon d'essai. Possède une garniture d'étanchéité complète. Pour la distribution des résidus miniers, « à sec ».	Tuyau en Acier HDPE	4 po – 24 po *	150 lpc.
	Manchons de perforation en acier doux <b>6808</b> Revêtement d'émail, boulons en acier HSLA <b>6906</b> Revêtement d'époxyde, boulons SS	Utilisés pour effectuer un orifice de sortie sur une conduite d'alimentation maîtresse.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A	8 po – 24 po	150 lpc.
	Manchons de perforation fabriqués d'acier doux <b>6828</b> Revêtement d'émail, boulons en acier HSLA <b>6926</b> Revêtement d'époxyde, boulons SS	Utilisés pour effectuer un orifice de sortie sur une conduite d'alimentation maîtresse.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A	4 po – 48 po *	150 lpc.
	Adaptateurs d'accouplement à bride en fonte ductile coulée <b>7404</b> Revêtement d'émail, boulons en acier HSLA <b>7406</b> Revêtement d'émail, boulons SS <b>7506</b> Revêtement d'époxyde, boulons SS	Utilisés pour raccorder, de façon flexible, des tuyaux d'acier ou autres munis d'une bride.	Fonte Ductile Coulée, Acier, C/A, PVC, HDPE	4 po – 12 po	150 lpc.
	Adaptateurs d'accouplement à bride fabriqués d'acier <b>7808</b> Revêtement d'émail, boulons en acier HSLA <b>7906</b> Revêtement d'époxyde, boulons SS	Utilisés pour raccorder, de façon flexible, des tuyaux d'acier ou autres munis d'une bride.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE	4 po – 96 po *	Jusqu'à 300 lpc.
	<b>8808</b> Joints d'expansion fabriqués d'acier doux	Utilisés dans les pipelines en acier où des déplacements longitudinaux accentués du tuyau se produisent.	Acier	3 po – 96 po *	Jusqu'à 500 lpc.

Note: \* Des plus grands formats sont disponibles sur demande.

\*\* La pression dépend du diamètre du tuyau, de sa constitution, des conditions de service et son utilisation.

**LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.**

Boucherville, QC

Surrey, CB

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288



# DIVERS

PRODUIT	NUMÉRO DE PRODUIT ET DESCRIPTION	UTILISATION	MODÈLES DE TUYAUX	FORMATS DE TUYAUX	PRESSION DE SERVICE **
	Appareil de perçage <b>9010</b>	Utilisé pour percer des ouvertures dans des conduites maitresses. Disponible dans des formats de ¾ po à 2 po.	Fonte Ductile Coulée Acier C/A, PVC HDPE	Tous	N. D.
	Accouplements pour compteurs d'eau <b>9440</b> Fonte ductile coulée <b>9470</b> Bronze d'aqueduc	Utilisés pour perçage et taraudage des brides selon les normes NPT, afin de s'adapter aux brides des compteurs d'eau.	N. D.	1 1/2 po – 2 po	150 lpc.
	Pièces d'insertion ajustables <b>9626</b> Acier inoxydable	Utilisées comme renfort additionnel sur les tuyaux en PVC à mince paroi ou les tuyaux de polyéthylène de haute densité (HDPE) lors de l'utilisation des accouplements, manchons de réparation ou dispositifs de retenue.	HDPE	6 po – 24 po *	N. D.
	Lubrifiant Slikstyx <b>Deluxe</b> – non inflammable <b>Régulier</b> – inflammable	Utilisé pour une installation plus facile, lors de l'application de garnitures.	Utilisé sur n'importe quel joint d'aqueduc et tuyaux sanitaires	Tous	N. D.
	Jeu de fers à cheval <b>9999</b>	Utilisé pour se détendre les fins de semaine.	N. D.	N. D.	N. D.

Note: \* Des plus grands formats sont disponibles sur demande.

\*\* La pression dépend du diamètre du tuyau, de sa constitution, des conditions de service et son utilisation.

LES PRODUITS INDUSTRIELS ROBAR INC.

Boucherville, QC

Surrey, CB

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: (800) 315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Téléphone: (604) 591-8811  
Sans Frais: (800) 663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288





**ROBAR INDUSTRIES LTD.**  
**Division D'adduction D'eau**

**Robar Industries Ltd.**

12945 78th Avenue  
Surrey, CB, Canada  
V3W 2X8

Téléphone: (604) 591-8811 ou 1-800-663-6553  
Télécopieur: (604) 591-5288 ou 1-800-565-6685

**Les Produits Industriels Robar Inc.**

1460 Joliot Curie  
Boucherville, QC, Canada  
J4B 7L9

Téléphone: (450) 641-9525  
Sans Frais: 1-800-315-9525  
Télécopieur: (450) 641-4894

Site Web: [www.robarindustries.com](http://www.robarindustries.com)  
Courriel: [waterworks@robarindustries.com](mailto:waterworks@robarindustries.com)

**Une fonderie et installation de fabrication complètement intégré.**  
**La Conception, Ingénierie et Fabrication.**