

LISTE DE PRIX  
CPS-FR-0224



**canplas**<sup>MD</sup>

## ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE



**1 FÉVRIER 2024**

Remplace la liste CPS-FR-0622R (1 JUIN 2022)

[www.canplasplumbing.com](http://www.canplasplumbing.com) 1-800-461-5300

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

## MODALITÉS DE VENTE

### 1. Généralités

Sauf dispositions contraires convenues par Canplas, toutes les ventes sont sous réserve des modalités qui suivent. Canplas se réserve le droit de modifier ces modalités à son entière discrétion et sans préavis.

### 2. Prix

Tous les prix indiqués ou publiés sont FAB en partance de l'usine de Canplas ou d'un entrepôt agréé. Les prix publiés peuvent faire l'objet de changements sans préavis jusqu'à ce que les commandes soient acceptées par l'émission d'une confirmation de commande. Canplas peut accepter par écrit de protéger des prix pour une période prolongée, dans le cadre d'un projet ou d'une proposition spécifique. Les commandes peuvent être expédiées entièrement ou en partie à la discrétion de Canplas et seront facturées dès l'expédition. Toutes les ventes, taxes du fabricant et tout autre frais prélevé ou imposé par une autorité gouvernementale intérieure ou extérieure sur toute marchandise vendue ou sous contrat en vue de la vente seront payés par l'acheteur et ajoutés au prix d'achat, à moins qu'un certificat valide d'exemption de taxes ou d'impôts soit présenté au vendeur.

### 3. Modalités de paiement

À moins que d'autres modalités de paiement soient convenues par écrit par Canplas ou autrement indiquées dans des listes de prix publiées, le paiement est exigible à la livraison des produits. Le cas échéant, les remises en argent, exprimées en pourcentage, sont calculées sur le prix net facturé avant les taxes, les frais de transport ou autre frais et peuvent seulement être déduites d'un paiement si Canplas reçoit le paiement de la part de l'acheteur à la date d'échéance ou avant. Des frais d'intérêt seront facturés à un taux de 1,5 % par mois, ce qui équivaut à un taux annuel de 18 %, sur tous les comptes en souffrance. L'octroi de crédit par Canplas se fonde sur l'évaluation de la situation financière de l'acheteur. Si une telle situation financière ne justifie pas le maintien d'un envoi par crédit, Canplas peut exiger le paiement total ou un paiement partiel à l'avance.

### 4. Commandes

Les commandes de l'acheteur sont conditionnelles à une approbation de crédit satisfaisante par Canplas. Les valeurs minimales de commandes seront publiées dans la liste de prix applicable ou convenues par écrit par Canplas. Une fois confirmées par Canplas, les commandes de produits sur mesure, fabriqués selon les spécifications de l'acheteur, et les commandes de grosses quantités de produits non tenus en stock ne peuvent être annulées, modifiées ou retournées sans le consentement écrit de Canplas.

### 5. Expédition

Toutes les expéditions sont FAB en partance de l'usine de Canplas ou de l'entrepôt agréé. Les calendriers de livraison indiqués dans un devis ou une confirmation de commande sont approximatifs. L'expédition sera effectuée dans une proximité raisonnable du calendrier de livraison indiqué. Les commandes prépayées seront expédiées selon la méthode la plus économique, à la discrétion de Canplas. Dans le cas où le client choisit une autre méthode à un tarif plus élevé, la différence sera facturée au client.

### 6. Responsabilités liées à l'expédition

La responsabilité de Canplas prend fin au moment où le transporteur appose sa signature qui confirme que l'expédition est en règle. Canplas ne sera responsable en aucun cas de dommage occasionné par un retard dans l'expédition, que la raison du retard relève ou non du contrôle de Canplas. Canplas n'assumera aucune responsabilité pour les produits perdus ou endommagés durant le transport. Canplas n'est pas responsable de pertes ou dommages des biens au cours du transport; de retards du transporteur dans la livraison d'expéditions; ni de dommages occasionnés par un retard ou par un incident comme un incendie, une explosion, une catastrophe naturelle, une grève ou tout autre différend avec des travailleurs, une pénurie de matériel ou de main-d'œuvre, des retards dans le transport, des restrictions gouvernementales, une guerre, une émeute, des mouvements populaires ou toute autre raison échappant au contrôle de Canplas. Dans les cas où un manque ou un dommage est apparent, le transporteur doit l'inscrire sur la facture de transport au moment de la livraison. En cas de dommages dissimulés, il faut communiquer immédiatement avec le transporteur afin qu'il procède à l'inspection de l'expédition endommagée. Ne retournez pas les biens endommagés.

### 7. Biens retournés

Avant de renvoyer des produits pour quelque raison que ce soit, l'acheteur doit obtenir un formulaire d'autorisation de retour de marchandise (RGA) auprès de Canplas et le formulaire doit accompagner la marchandise retournée. Pour les biens retournés admissibles à un crédit, une charge de réapprovisionnement de 25 % sera appliquée au crédit afin de couvrir les frais de manutention, d'inspection ou de emballage. L'acheteur doit s'acquitter des frais de transport pour les produits retournés, à moins d'une autorisation contraire de la part de Canplas. Les produits doivent être reçus dans un bon état qui permet leur revente et, le cas échéant, dans la caisse ou boîte d'origine contenant la quantité complète. Canplas se réserve le droit de refuser le retour de certains produits, tels que des configurations personnalisées, des produits surannés, des quantités excessives ou d'autres produits spécialisés. Canplas peut, à son entière discrétion, exiger la destruction plutôt que le retour d'un produit en échange d'un crédit.

### 8. Modifications des produits

Canplas se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits à son entière discrétion et sans assumer d'autres obligations.

### 9. Force majeure

Canplas ne sera pas tenu responsable pour tout retard d'exécution ou inexécution aux présentes ni pour tout dommage ou perte de quelque nature, direct ou indirect, subi par l'acheteur, les acheteurs ultérieurs, les utilisateurs finaux du bien ou toute autre personne, pour une raison qui échappe au contrôle raisonnable de Canplas, incluant entre autres, une modification de prix, un retard de livraison, une grève, un lock-out, un incendie, une inondation, des mouvements populaires, une émeute, une guerre, une catastrophe naturelle, un embargo, une pénurie de main-d'œuvre, un arrêt ou un ralentissement de travail, un accident, un bris, un retard dans la fabrication, le transport ou la livraison de biens, une pénurie de matériaux ou de fournitures ou des lois ou règlements gouvernementaux.

### 10. Divers

Les noms de produits indiqués dans les documents publiés, électroniques ou imprimés de Canplas servent uniquement à des fins d'identification. Toutes les marques de commerce, déposées ou non, appartiennent à leur propriétaire respectif.

### 11. Loi applicable

Cette entente et tous les droits et obligations connexes sont régis par les lois de la province de l'Ontario et toute poursuite conformément aux présentes doit être déposée dans un tribunal compétent dans la province de l'Ontario.

### 12. Garantie

Les produits Canplas sont soigneusement inspectés à la recherche de vices de fabrication; cependant, il n'est pas toujours possible de détecter les vices dissimulés. Sauf indication contraire par écrit, la garantie des produits Canplas se limite au remplacement, sans frais, des produits qui, après évaluation, sont reconnus comme comportant un vice de fabrication, dans les six mois suivant la date de livraison, et à condition que Canplas ait eu la chance de vérifier le produit considéré comme défectueux et l'installation ou l'usage qui en est fait. AUCUNE GARANTIE N'EST OFFERTE POUR COUVRIR LES COÛTS DE RETRAIT, DE RÉINSTALLATION OU AUTRES DOMMAGES INDIRECTS ATTRIBUABLES À DE TELS DÉFAUTS. LES GARANTIES ÉNONCÉES CI-DESSUS REPRÉSENTENT LES SEULES GARANTIES OFFERTES PAR LE VENDEUR, ET CE, EXPRESSÉMENT ET AU LIEU DE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, INCLUANT LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE ET DE CONVENANCE À UNE FIN PARTICULIÈRE.

## TABLE DES MATIÈRES

## Page

|   |    |
|---|----|
| Soupape d'admission d'air                                   | 3  |
| Anneaux de réparation pour bride spécialisée                | 4  |
| Capuchon de tuyau d'aération                                | 4  |
| Drains de douche en ABS et en PVC                           | 5  |
| Drains et regards de nettoyage utilitaires en ABS et en PVC | 6  |
| Réservoir de drainage à plancher                            | 7  |
| Bouchons  | 7  |
| Joints d'expention  | 8  |
| Clapets anti-retour en ABS et en PVC                        | 9  |
| Composants de clapets anti-retour                           | 11 |
| Renvoi et trop-plein - Indirect                             | 12 |
| Renvoi et trop-plein - Convertissable                       | 13 |
| Renvoi et trop-plein - Demi-kit                             | 14 |
| Index   | 15 |

Éliminez les ennuis et les dépenses lorsque vous devrez relier un appareil de vidange à une conduite de mise à l'air libre extérieure

## canplas® PermOseal® AAV


### SOUPAPE D'ADMISSION D'AIR

Permet à l'air d'entrer dans le système de vidange tout en empêchant les émanations des égouts de s'échapper. La SAA s'ouvre uniquement lorsque soumise à une pression négative à l'intérieur de la tuyauterie, alors qu'elle reste fermée sous une pression d'air positive ou ambiante – éliminant ainsi le besoin d'une mise à l'air libre à l'extérieur !

#### Idéal pour :

- Les éviers sur les îlots de cuisine
- Les éviers de salle de bain
- Les éviers sur bar
- Les bains
- Les projets de rénovation



| DESC.   | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM.      | PRIX UNIT |
|---|------------|-------------|------------|-----------|-----------|
| <b>Soupape d'admission d'air</b>  |            |             |            |           |           |
|  | ABS        |             |            |           |           |
|   | 13112011   | 1280        | 10         | 1-1/2 & 2 | 58.76     |
|   | PVC        |             |            |           |           |
|   | 13212011   | -           | 10         | 1-1/2 & 2 | 58.76     |

1 1/2 po et 2 po pour mettre à l'air libre les appareils et les branchements

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

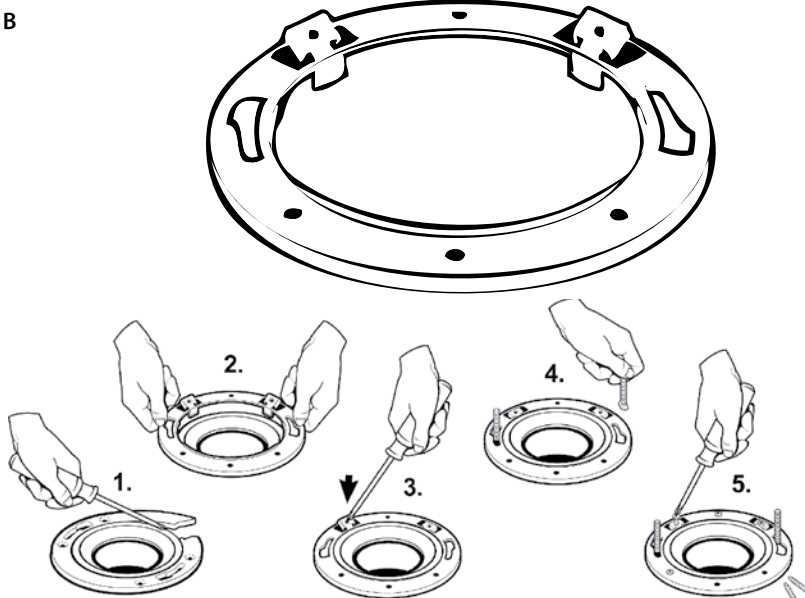
## ANNEAUX DE REPARATION POUR BRIDE DE SOL

### ANNEAU DE RÉPARATION POUR BRIDE DE SOL EN ACIER INOXYDABLE

Brevet américain : 6,416,084 B

#### instructions d'installation

1. Retirez l'anneau de bride de sol endommagé.
2. Glissez la lèvre en saillie du rebord intérieur de l'anneau de réparation dans la rainure cannelée du corps de la bride. Placez l'anneau à plat sur le sol, puis tournez-le jusqu'à ce que les fentes des boulons de la toilette atteignent la position désirée.
3. À l'aide d'un tournevis, pliez les « griffes » de l'anneau de réparation dans la rainure cannelée du corps de la bride de sol pour le fixer.
4. Insérez les boulons de la toilette dans leurs fentes.
5. Serrez les vis jusqu'au plancher à travers les trous situés sur l'anneau et sur les « griffes ». Réinstallez la toilette.

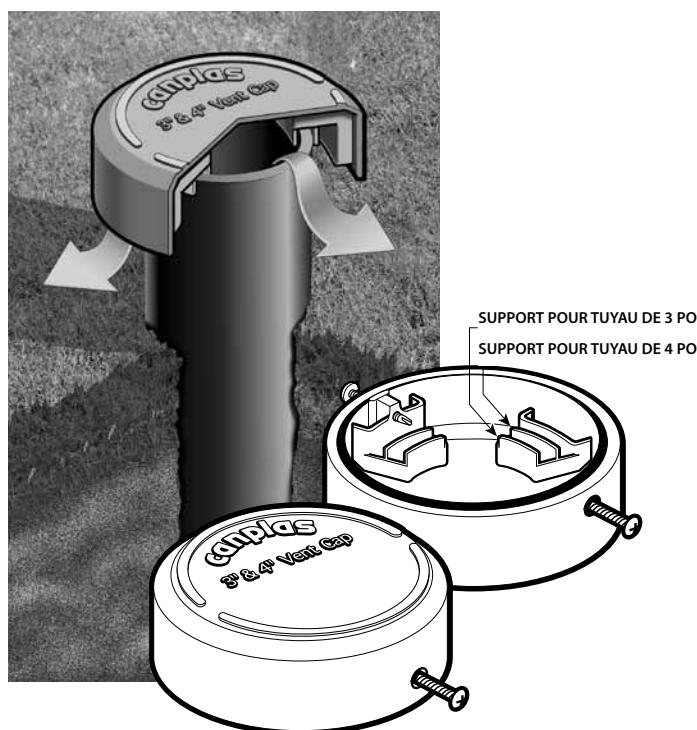


| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

#### BAGUE DE RÉPARATION EN ACIER INOXYDABLE POUR BRIDE DE SOL

|        |      |    |         |       |
|--------|------|----|---------|-------|
| 133608 | 2160 | 15 | 4" x 3" | 39.95 |
|--------|------|----|---------|-------|

## CAPUCHON DE TUYAU D'AÉRATION



#### ► matériau

- Moulé par injection en PVC.

#### ► fonction

- Empêche les débris d'entrer dans les tuyaux d'évent sans nuire à la circulation d'air.

#### ► caractéristiques et avantages

- Supports internes convenant aux tuyaux de 3 ou de 4 po. (76,2 ou 101,6 mm) fabriqués en divers matériaux (tuyau DWV en ABS, tuyau DWV et tuyau d'égout en PVC). (Aucune doublure.)
- Le capuchon est fixé au tuyau d'évent à l'aide de deux vis autotaraudeuses. (Réduit les chances que cette pièce soit enlevée sans autorisation.)
- Les vis d'installation sont enfoncées complètement dans le capuchon. (Ceci élimine les dangers que peuvent causer des vis qui dépassent.)
- Les couleurs ont été conçues pour s'harmoniser avec celles du tuyau (blanc et vert) pour donner au produit une apparence professionnelle.
- Les vis d'installation en acier inoxydable sont insérées dans le capuchon, avant l'expédition (Cela évite la perte et le remplacement des vis).

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

#### CAPUCHON DE TUYAU D'AÉRATION

|          |      |    |              |       |
|----------|------|----|--------------|-------|
| 133070GN | 1080 | 15 | 3 po et 4 po | 16.27 |
| 133070W  | 1080 | 15 | 3 po et 4 po | 16.27 |



# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

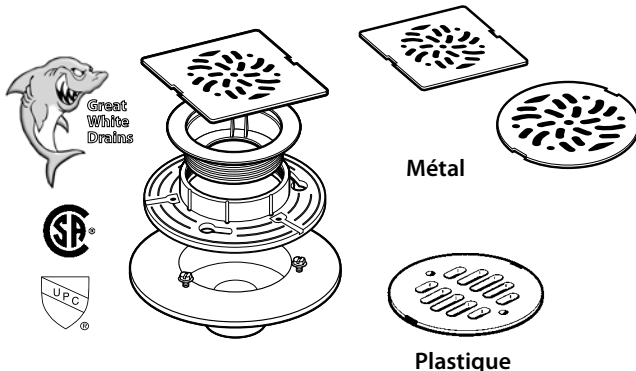
LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|


## DRAINS DE DOUCHE

### DRAIN POUR DOUCHE CARRELÉE



Pour bacs de douche carrelés



#### 4" GRILLE CARRÉE

|  |           |     |    |    |       |
|--|-----------|-----|----|----|-------|
| ABS avec crépine en acier inoxydable   |           |     |    |    |       |
|  | 332341SS  | 480 | 10 | 1½ | 58.82 |
|  | 332342SS  | 480 | 10 | 2  | 65.39 |
| PVC avec crépine en acier inoxydable   |           |     |    |    |       |
|  | 322342WSS | 480 | 10 | 2  | 89.17 |

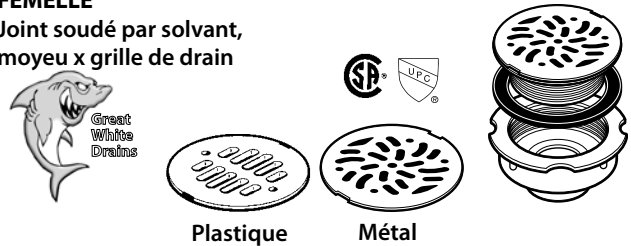
#### GRILLE RONDE

|  |           |     |    |    |       |
|--|-----------|-----|----|----|-------|
| ABS avec crépine plastique blanc   |           |     |    |    |       |
|  | 332241    | 480 | 10 | 1½ | 51.16 |
|  | 332242    | 480 | 10 | 2  | 51.16 |
| ABS avec crépine en acier inoxydable   |           |     |    |    |       |
|  | 332242SS  | 480 | 10 | 2  | 65.39 |
| PVC avec crépine en acier inoxydable   |           |     |    |    |       |
|  | 322242WSS | 480 | 10 | 2  | 75.78 |



| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

### DRAIN DE DOUCHE AVEC CORPS À FILETAGE FEMELLE

Joint soudé par solvant, moyeu x grille de drain

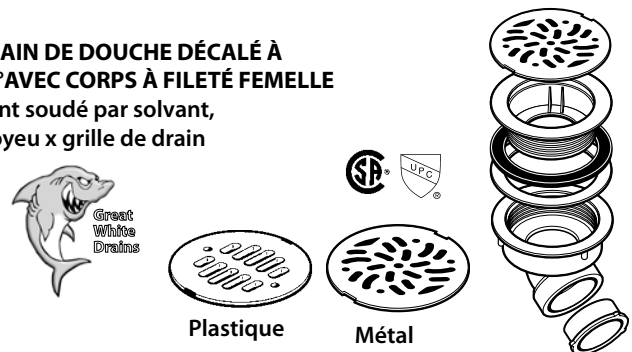


#### GRILLE RONDE



|   |           |      |    |    |       |
|---|-----------|------|----|----|-------|
| ABS avec crépine plastique blanc  |           |      |    |    |       |
|  | 332041    | 1800 | 25 | 1½ | 29.78 |
|   | 332042    | 1800 | 25 | 2  | 33.64 |
| PVC avec crépine plastique blanc  |           |      |    |    |       |
|   | 322041W   | 1800 | 25 | 1½ | 52.97 |
|   | 322042W   | 1800 | 25 | 2  | 58.46 |
| ABS avec crépine en acier inoxydable  |           |      |    |    |       |
|  | 332041SS  | 1800 | 25 | 1½ | 54.57 |
|   | 332042SS  | 1800 | 25 | 2  | 51.14 |
| PVC avec crépine en acier inoxydable  |           |      |    |    |       |
|   | 322041WSS | 1800 | 25 | 1½ | 81.12 |
|   | 322042WSS | 1800 | 25 | 2  | 87.86 |

### DRAIN DE DOUCHE DÉCALÉ À 45° AVEC CORPS À FILETÉ FEMELLE

Joint soudé par solvant, moyeu x grille de drain



#### GRILLE RONDE

|   |           |      |   |       |       |
|---|-----------|------|---|-------|-------|
| ABS avec crépine plastique blanc  |           |      |   |       |       |
|  | 332542    | 1152 | 8 | 1½, 2 | 42.04 |
| ABS avec crépine en acier inoxydable  |           |      |   |       |       |
|  | 332542SS  | 1152 | 8 | 1½, 2 | 54.02 |
| PVC avec crépine en acier inoxydable  |           |      |   |       |       |
|   | 322542WSS | 1152 | 8 | 1½, 2 | 61.66 |

NOTE: comprend une réduction affleurée de 2 po x 1½ po

## PRODUITS DE PLOMBERIE GREAT WHITE®

Conçus et fabriqués avec des caractéristiques innovatrices offrant une qualité et un rendement supérieurs ainsi qu'une valeur qui se démarque de la concurrence.

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## DRAINS DE DOUCHE suite

**GRILLE DE REMPLACEMENT À PRESSION**  
POUR DRAINS DE DOUCHE pour drains de douche de 1 1/2 po et 2 po



Métal



Plastique



Métal

### GRILLE CARRÉE



|                                  |   |     |   |  |       |
|----------------------------------|---|-----|---|--|-------|
| Acier inoxydable                 |   |     |   |  |       |
| 331943-2SS                       | - | 160 | - |  | 14.32 |
| Crépine en nickel brossé         |   |     |   |  |       |
| 331943-2BN                       | - | 160 | - |  | 20.58 |
| Crépine en bronze poli à l'huile |   |     |   |  |       |
| 331943-2ORB                      | - | 160 | - |  | 20.58 |
| Crépine Noir Mat                 |   |     |   |  |       |
| 331943-2MB                       | - | 120 | - |  | 26.45 |
| Crépine Blanc Mat                |   |     |   |  |       |
| 331943-2MW                       | - | 120 | - |  | 29.95 |

### GRILLE RONDE



|                                  |   |     |   |  |       |
|----------------------------------|---|-----|---|--|-------|
| Crépine plastique blanc          |   |     |   |  |       |
| 321942-2W                        | - | 1   | - |  | 2.63  |
| Acier inoxydable                 |   |     |   |  |       |
| 331942-2SS                       | - | 120 | - |  | 13.27 |
| Crépine en nickel brossé         |   |     |   |  |       |
| 331942-2BN                       | - | 120 | - |  | 19.03 |
| Crépine en bronze poli à l'huile |   |     |   |  |       |
| 331942-2ORB                      | - | 160 | - |  | 19.03 |
| Crépine Noir Mat                 |   |     |   |  |       |
| 331942-2MB                       | - | 120 | - |  | 24.85 |
| Crépine Blanc Mat                |   |     |   |  |       |
| 331942-2MW                       | - | 120 | - |  | 25.43 |

### DRAIN DE DOUCHE EN FIBRE DE VERRE avec crépine, joint soudé par solvant, M x grille de drain



|             |   |    |   |  |       |
|-------------|---|----|---|--|-------|
| ABS         |   |    |   |  |       |
| 331982SS    | - | 20 | 2 |  | 23.70 |
| PVC (blanc) |   |    |   |  |       |
| 321982WSS   | - | 20 | 2 |  | 35.93 |



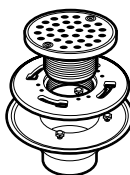
| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

### DRAIN DE DOUCHE SANS CALFATAGE avec crépine à pression en acier inoxydable



|          |   |   |   |  |       |
|----------|---|---|---|--|-------|
| 331952SS | - | 1 | 2 |  | 81.81 |
|----------|---|---|---|--|-------|

### DRAIN DE DOUCHE BOULONNABLE À PROFIL BAS avec crépine en acier inoxydable



|             |   |    |   |  |       |
|-------------|---|----|---|--|-------|
| ABS         |   |    |   |  |       |
| 331957SS    | - | 20 | 2 |  | 26.56 |
| PVC (blanc) |   |    |   |  |       |
| 321957WSS   | - | 20 | 2 |  | 49.32 |

### DRAIN DE DOUCHE DÉCALÉ EN FIBRE DE VERRE Joint soudé par solvant, M x grille de drain



|          |   |    |   |  |       |
|----------|---|----|---|--|-------|
| ABS      |   |    |   |  |       |
| 331962SS | - | 30 | 2 |  | 21.07 |

## DRAINS ET REGARDS DE NETTOYAGE UTILITAIRES

### REGARD DE NETTOYAGE UTILITAIRE LÉGER avec joint soudé par solvant, moyeu



|             |     |    |   |  |       |
|-------------|-----|----|---|--|-------|
| ABS         |     |    |   |  |       |
| 332143C     | 720 | 10 | 3 |  | 37.23 |
| 332144C     | 432 | 6  | 4 |  | 74.44 |
| PVC (blanc) |     |    |   |  |       |
| 322143WC    | 720 | 10 | 3 |  | 43.20 |
| 322144WC    | 432 | 6  | 4 |  | 95.92 |

### DRAIN UTILITAIRE LÉGER avec grille en aluminium coulé, joint soudé par solvant



|             |     |    |   |  |       |
|-------------|-----|----|---|--|-------|
| ABS         |     |    |   |  |       |
| 332143      | 720 | 10 | 3 |  | 31.90 |
| 332144      | 432 | 6  | 4 |  | 43.36 |
| PVC (blanc) |     |    |   |  |       |
| 322143W     | 720 | 10 | 3 |  | 36.51 |
| 322144W     | 432 | 6  | 4 |  | 39.09 |

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

## GRILLE DE DRAIN D'EXTRÉMITÉ DE TUYAU

### GRILLE DE DRAIN D'EXTRÉMITÉ DE TUYAU



|             |       |    |   |  |       |
|-------------|-------|----|---|--|-------|
| PVC (blanc) |       |    |   |  |       |
| 321842W     | 17150 | 50 | 2 |  | 7.93  |
| 321843W     | 7200  | 50 | 3 |  | 8.80  |
| 321844W     | 3600  | 25 | 4 |  | 12.96 |
| PVC (gris)  |       |    |   |  |       |
| 321842      | 17150 | 50 | 2 |  | 14.42 |
| 321843      | 7200  | 50 | 3 |  | 9.39  |
| 321844      | 3600  | 25 | 4 |  | 16.67 |

Consultez un plombier ou le code de plomberie de votre région pour obtenir la confirmation de la conformité de l'installation.

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

### GRILLE DE REMPLACEMENT pour réservoir de drainage à plancher



|          |      |     |   |                            |
|----------|------|-----|---|----------------------------|
| 394712-4 | 2700 | 150 | 5 | Voir la liste des prix C39 |
|----------|------|-----|---|----------------------------|

### Éléments de remplacement pour réservoirs de drainage au sol

| Kit No. | Pour les drains | Comprend  | Prix de liste             |
|---------|-----------------|---|---------------------------|
| 3947NNH | 394708          | #10-16 x vis à tête plate de 1-1/2 po long (2) #10 x vis à tête hexagonale/Phillips de 5/8 po long (12) | Voir la liste de prix C39 |
|         | 394709          |   |                           |
|         | 394712          |   |                           |
|         | 394713          |   |                           |

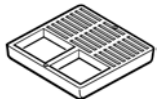
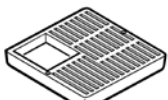
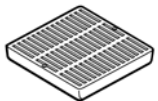
## RESERVOIRS DE DRAINAGE À PLANCHER

### Plancher standard (PVC-blanc)



|            |    |   |             |                           |  |
|------------|----|---|-------------|---------------------------|--|
| 4 po Moyeu |    |   |             |                           |  |
| 394708     | 90 | 5 | 9 x 9 x 6   | Voir la liste de prix C39 |  |
| 4 po Moyeu |    |   |             |                           |  |
| 394713     | 90 | 5 | 12 x 12 x 6 | Voir la liste de prix C39 |  |
| 3 po Moyeu |    |   |             |                           |  |
| 394718     | 90 | 5 | 9 x 9 x 6   | Voir la liste de prix C39 |  |
| 3 po Moyeu |    |   |             |                           |  |
| 394723     | 90 | 5 | 12 x 12 x 6 | Voir la liste de prix C39 |  |

### Grilles pour réservoirs - PVC blanc



|                    |     |   |         |                           |  |
|--------------------|-----|---|---------|---------------------------|--|
| Grille pleine      |     |   |         |                           |  |
| 394709A            | 420 | 5 | 9 x 9   | Voir la liste de prix C39 |  |
| 394712A            | 240 | 5 | 12 x 12 | Voir la liste de prix C39 |  |
| Grill trois-quarts |     |   |         |                           |  |
| 394709B            | 625 | 5 | 9 x 9   | Voir la liste de prix C39 |  |
| 394712B            | 240 | 5 | 12 x 12 | Voir la liste de prix C39 |  |
| Demi-grille        |     |   |         |                           |  |
| 394709C            | 625 | 5 | 9 x 9   | Voir la liste de prix C39 |  |
| 394712C            | 240 | 5 | 12 x 12 | Voir la liste de prix C39 |  |

## BOUCHONS

### LAITON BOUCHON DENTELÉ - MPT



|          |   |    |   |       |
|----------|---|----|---|-------|
| 333064BR | - | 50 | 4 | 15.70 |
| 333068BR | - | 10 | 6 | 75.38 |

### LAITON BOUCHON - MPT



|          |   |    |       |       |
|----------|---|----|-------|-------|
| 333056BR | - | 50 | 3 1/2 | 12.36 |
| 333054BR | - | 50 | 4     | 15.13 |

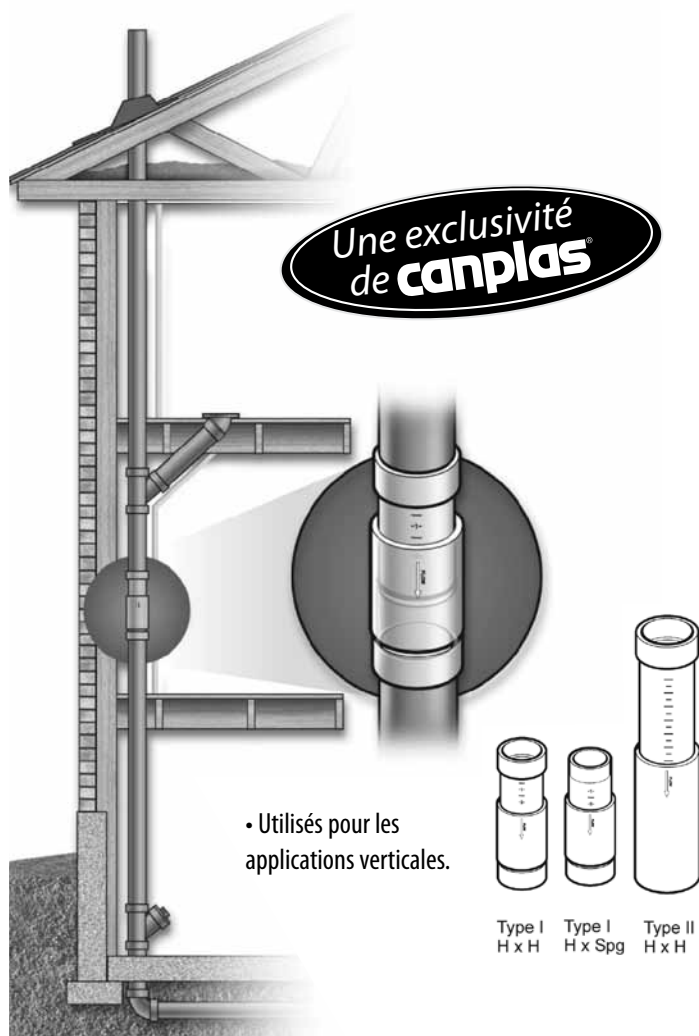
# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## JOINTS D'EXPENTION

Permettent la dilatation ou la contraction du tuyau dues aux changements de température et à la perte de volume des matériaux de construction auxquels le tuyau est relié.



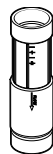
### Instructions d'installation

1. Positionnez l'accessoire (plongeur vers le haut); de préférence, en dessous de l'appareil sanitaire le plus bas.
2. Poussez sur le plongeur (section interne) jusqu'à ce que l'accessoire soit complètement fermé.
3. Tirez sur le plongeur en fonction de la distance indiquée pour la température au moment de l'installation.

| Degrés Fahrenheit | Degrés Celsius | Distance         |
|-------------------|----------------|------------------|
| 30                | 0              | 65 mm ou 2,5 po  |
| 50                | 10             | 55 mm ou 2,25 po |
| 70                | 20             | 50 mm ou 2 po    |
| 85                | 30             | 45 mm ou 1,75 po |

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

### JOINTS D'EXPENTION - M x M



| ABS    TYPE I - Course de 3 po  |      |    |    |                   |  |
|---------------------------------|------|----|----|-------------------|--|
| 113811ABC                       | 1728 | 12 | 1½ | Voir liste C10-11 |  |
| 113812ABC                       | 1080 | 15 | 2  | Voir liste C10-11 |  |
| 113813ABC                       | 480  | 15 | 3  | Voir liste C10-11 |  |
| PVC    TYPE I - Course de 3 po  |      |    |    |                   |  |
| 213811ABC                       | 1728 | 12 | 1½ | Voir liste C20-21 |  |
| 213812ABC                       | 1080 | 15 | 2  | Voir liste C20-21 |  |
| 213813ABC                       | 480  | 15 | 3  | Voir liste C20-21 |  |
| ABS    TYPE II - Course de 8 po |      |    |    |                   |  |
| 113814ABC                       | 128  | 4  | 4  | Voir liste C10-11 |  |
| PVC    TYPE II - Course de 8 po |      |    |    |                   |  |
| 213814ABC                       | 128  | 4  | 4  | Voir liste C20-21 |  |

### JOINTS D'EXPENTION - moyeu x piston d'extrémité manchon



|                                |      |    |    |                   |
|--------------------------------|------|----|----|-------------------|
| ABS    TYPE I - Course de 3 po |      |    |    |                   |
| 113811BBC                      | 1728 | 12 | 1½ | Voir liste C10-11 |
| 113812BBC                      | 1080 | 15 | 2  | Voir liste C10-11 |
| 113813BBC                      | 480  | 15 | 3  | Voir liste C10-11 |
| PVC    TYPE I - Course de 3 po |      |    |    |                   |
| 213811BBC                      | 1728 | 12 | 1½ | Voir liste C20-21 |
| 213812BBC                      | 1080 | 15 | 2  | Voir liste C20-21 |

### Joint d'expension

- Moulés par injection en ABS (noir) et en PVC (gris).
- Joint torique en Buna-N.
- Graisse PQAA n° 2.

### Caractéristiques

- Permettent jusqu'à 7,6 cm (3 po) (type I) ou 20,3 cm (8 po) de déplacement (type II).
- Sens du débit et degré approprié de dilatation indiqués sur les joints de dilatation.
- Utilisés pour les applications verticales.

### Avantages

- Permettent le mouvement sans faire de fuite.
- Soulagent la tension au niveau du tuyau et des raccords qui pourraient provoquer une défaillance de la tuyauterie.

### Applications

- Pour les applications de drains, de renvois et d'évents (sans pression).
- Pour les maisons pièce sur pièce.
- Pour les tuyaux droits de 9,1 m (30 pi) d'acheminement ou plus.

### Homologations

- Certifiés par la CSA, apparaissent sur la liste de l'IAPMO.



# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

**Vous tenez à  
conserver ceci...**



**Un clapet  
anti-retour  
de canplas**

**loin de cela?**

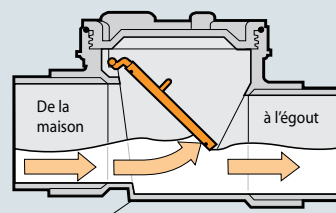


Aux raccords du drain  
de la maison

Conduite d'égout et/ou  
drain pluvial

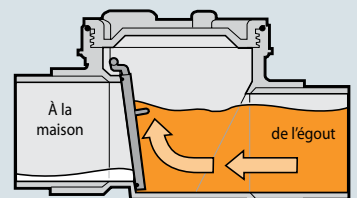
## Clapets anti-retour

Ces simples dispositifs procurent une protection efficace  
contre le refoulement des égouts et des eaux pluviales  
dans les maisons et les entreprises.



Pente de drainage intégrée

**Dans des conditions normales,** le clapet de faible poids s'ouvre pour laisser sortir les eaux usées par la conduite d'égout.



**Si un refoulement survient,** le clapet se ferme hermétiquement pour empêcher les eaux usées de pénétrer dans les drains de la maison et de se retrouver à l'intérieur.

### Nouveau !

Le tuyau d'évacuation et de ventilation peut maintenant être soudé par solvant aux couvercles des clapets anti-retour de 3 et 4 po afin d'être utilisé en tant que poignée d'extension pour faciliter l'accès au bouchon.



# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## CLAPETS ANTI-RETOUR

### CLAPET ANTI-RETOUR



ABS - avec moyeux d'aération

|        |      |    |    |        |
|--------|------|----|----|--------|
| 123281 | 1080 | 15 | 1½ | 127.81 |
| 123282 | 1080 | 15 | 2  | 196.69 |
| 123283 | 320  | 10 | 3  | 216.34 |
| 123284 | 128  | 4  | 4  | 236.04 |
| 123286 | 48   | 1  | 6  | 590.08 |

PVC (gris) - avec moyeux d'aération

|        |      |    |    |        |
|--------|------|----|----|--------|
| 223281 | 1080 | 15 | 1½ | 108.58 |
| 223282 | 1080 | 15 | 2  | 167.08 |
| 223283 | 320  | 10 | 3  | 183.83 |
| 223284 | 128  | 4  | 4  | 200.52 |



### CLAPET ANTI-RETOUR - PVC BLANC



PVC (blanc) - avec moyeux d'aération

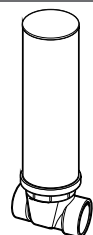
|         |      |    |    |        |
|---------|------|----|----|--------|
| 223281W | 1080 | 15 | 1½ | 108.58 |
| 223282W | 1080 | 15 | 2  | 167.08 |
| 223283W | 320  | 10 | 3  | 183.83 |
| 223284W | 128  | 4  | 4  | 200.52 |
| 223286W | 48   | 1  | 6  | 501.28 |

PVC - avec moyeux d'égout

|         |     |   |   |        |
|---------|-----|---|---|--------|
| 223291W | 288 | 4 | 3 | 183.83 |
| 223289W | 144 | 2 | 4 | 200.52 |



### CLAPET ANTI-RETOUR avec manchon d'accès de 16 po



ABS - avec moyeux d'aération

|        |     |   |   |        |
|--------|-----|---|---|--------|
| 123272 | 128 | 1 | 2 | 250.28 |
| 123287 | 84  | 1 | 3 | 255.68 |
| 123285 | 45  | 1 | 4 | 275.39 |

PVC (gris) - avec moyeux d'aération

|        |    |   |   |        |
|--------|----|---|---|--------|
| 223285 | 45 | 1 | 4 | 233.90 |
|--------|----|---|---|--------|

PVC (blanc) - avec moyeux d'aération

|         |     |   |   |        |
|---------|-----|---|---|--------|
| 223272W | 128 | 1 | 2 | 212.62 |
| 223287W | 84  | 1 | 3 | 217.24 |
| 223285W | 45  | 1 | 4 | 233.90 |

PVC (blanc) - avec moyeux d'égout

|         |    |   |   |        |
|---------|----|---|---|--------|
| 223290W | 84 | 1 | 3 | 217.24 |
| 223288W | 45 | 1 | 4 | 233.90 |

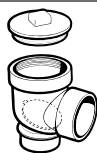
### COUVERCLE POUR MANCHONS D'ACCÈS EN ABS (noir)



ABS

|          |   |   |   |       |
|----------|---|---|---|-------|
| 123287-2 | - | 1 | 3 | 29.51 |
| 123285-2 | - | 1 | 4 | 34.84 |

### CLAPET ANTI-RETOUR DE 90° avec bouchon - Manchon x Bouchon x M



ABS

|        |     |    |               |        |
|--------|-----|----|---------------|--------|
| 123293 | 270 | 15 | Pour 3 po BWV | 314.71 |
|--------|-----|----|---------------|--------|

### CLAPET ANTI-RETOUR DE 90° avec siphon et bouchon - Manchon x Bouchon x M



ABS

|         |     |   |               |        |
|---------|-----|---|---------------|--------|
| 123293A | 108 | 6 | Pour 3 po BWV | 472.06 |
|---------|-----|---|---------------|--------|

### CLAPET ANTI-RETOUR AVEC ENSEMBLE DE MANCHON pour utilisation avec un tuyau d'égout (Standard, DR35 ou DR28)



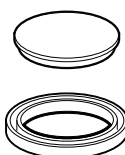
ABS

|        |      |    |                         |       |
|--------|------|----|-------------------------|-------|
| 123302 | 1440 | 10 | Pour 1½ po et 2 po BWVs | 83.60 |
|--------|------|----|-------------------------|-------|

PVC (blanc)

|         |      |    |                         |       |
|---------|------|----|-------------------------|-------|
| 223302W | 1440 | 10 | Pour 1½ po et 2 po BWVs | 71.03 |
|---------|------|----|-------------------------|-------|

### CLAPET ANTI-RETOUR avec ensemble de manchon pour utilisation avec un tuyau d'égout (Standard, DR35 ou DR28)



ABS

|        |      |    |               |       |
|--------|------|----|---------------|-------|
| 123303 | 1080 | 15 | Pour 3 po BWV | 64.93 |
| 123304 | 480  | 10 | Pour 4 po BWV | 98.34 |

PVC

|         |      |    |               |       |
|---------|------|----|---------------|-------|
| 223303W | 1080 | 15 | Pour 3 po BWV | 55.16 |
| 223304W | 480  | 10 | Pour 4 po BWV | 83.54 |

### COUVERCLE POUR MANCHONS D'ACCÈS de tuyaux d'égout



ABS (noir)

|          |   |     |         |       |
|----------|---|-----|---------|-------|
| 123302-2 | - | 100 | 1½ ou 2 | 23.39 |
| 123303-2 | - | 1   | 3       | 29.51 |
| 123304-2 | - | 0   | 4       | 41.34 |

PVC (blanc)

|           |     |    |         |        |
|-----------|-----|----|---------|--------|
| 223302-2W | -   | 30 | 1½ or 2 | 19.90  |
| 223303-2W | -   | 20 | 3       | 25.08  |
| 223304-2W | -   | 20 | 4       | 35.10  |
| 223286-6W | 480 | 15 | 6       | 100.30 |

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

| Ce tableau indique les diamètres de tuyau d'égout nominaux requis pour les ensembles de manchon de clapet anti-retour Canplas: | Manchon de clapet anti-retour |  | Diamètre de tuyau d'égout |  |
|--|-------------------------------|--|---------------------------|--|
|  | 1½ po                         |  | 4 po                      |  |
|  | 2 po                          |  | 4 po                      |  |
|  | 3 po                          |  | 6 po                      |  |
|  | 4 po                          |  | 8 po                      |  |
|  | 6 po                          |  | 10 po                     |  |

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

## BATTANTS DE REMPLACEMENT POUR CLAPETS ANTI-RETOUR Joint torique inclus



Battant avec joint et anneau de retenue

|           |       |     |         |       |
|-----------|-------|-----|---------|-------|
| 123281-2A | 16000 | 500 | 1½ et 2 | 72.80 |
|-----------|-------|-----|---------|-------|

Battant avec joint torique

|           |       |    |   |       |
|-----------|-------|----|---|-------|
| 123283-2A | 12960 | 90 | 3 | 15.72 |
|-----------|-------|----|---|-------|

|           |      |    |   |       |
|-----------|------|----|---|-------|
| 123284-2A | 6480 | 90 | 4 | 19.68 |
|-----------|------|----|---|-------|

|           |   |    |   |       |
|-----------|---|----|---|-------|
| 123286-2A | - | 25 | 6 | 74.74 |
|-----------|---|----|---|-------|

## COMPOSANTES DE CLAPET ANTI-RETOUR

### COMPOSANTES DE CLAPET ANTI-RETOUR

|   |       |     |         |        |
|---|-------|-----|---------|--------|
| Battant (ABS) avec joint et anneau de retenue           |       |     |         |        |
| 123281-2A   | 16000 | 500 | 1½ et 2 | 72.80  |
| Battant (PVC) avec joint et anneau de retenue           |       |     |         |        |
| 223281-2WA  | -     | 500 | 1½ et 2 | 61.81  |
| Couvercle de nettoyage (ABS - noir) avec joint torique  |       |     |         |        |
| 123281-3A   | -     | 0   | 1½ et 2 | 33.45  |
| Couvercle de nettoyage (PVC - blanc) avec joint torique |       |     |         |        |
| 223281-3WA  | -     | 125 | 1½ et 2 | 28.42  |
| Joint torique pour couvercle de nettoyage               |       |     |         |        |
| 123281-4  | -     | 1   | 1½ et 2 | 2.93   |
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (noir)                   |       |     |         |        |
| 123302-2  | -     | 100 | 1½ et 2 | 23.39  |
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (blanc)                  |       |     |         |        |
| 223302-2W   | -     | 30  | 1½ et 2 | 19.90  |
| Battant avec joint torique                              |       |     |         |        |
| 123283-2A   | 12960 | 90  | 3       | 15.72  |
| Joint torique pour battant                              |       |     |         |        |
| 123283-5  | -     | 1   | 3       | 3.74   |
| Couvercle de nettoyage (ABS - noir) avec joint torique  |       |     |         |        |
| 123283-3A   | 1600  | 50  | 3       | 27.54  |
| Couvercle de nettoyage (PVC - blanc) avec joint torique |       |     |         |        |
| 223283-3WA  | -     | 50  | 3       | 31.74  |
| Joint torique pour couvercle de nettoyage               |       |     |         |        |
| 123283-4  | -     | 1   | 3       | 4.31   |
| Manchon d'accès††                                       |       |     |         |        |
| 123287-3  | -     | 94  | 3       | 100.24 |
| Couvercle de manchon††                                  |       |     |         |        |
| 123287-2  | -     | 1   | 3       | 29.51  |
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (noir)                   |       |     |         |        |
| 123303-2  | -     | 1   | 3       | 29.51  |

### COMPOSANTES DE CLAPET ANTI-RETOUR

|   |      |    |   |        |
|---|------|----|---|--------|
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (blanc)                  |      |    |   |        |
| 223303-2W   | -    | 20 | 3 | 25.08  |
| Battant avec joint torique                              |      |    |   |        |
| 123284-2A   | 6480 | 90 | 4 | 19.68  |
| Couvercle de nettoyage (ABS - noir) avec joint torique  |      |    |   |        |
| 123284-3A   | 1120 | 35 | 4 | 42.89  |
| Couvercle de nettoyage (PVC - blanc) avec joint torique |      |    |   |        |
| 223284-3WA  | -    | 35 | 4 | 36.44  |
| Manchon d'accès††                                       |      |    |   |        |
| 123285-3  | -    | 44 | 4 | 129.80 |
| Couvercle de manchon††                                  |      |    |   |        |
| 123285-2  | -    | 1  | 4 | 34.84  |
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (noir)                   |      |    |   |        |
| 123304-2  | -    | 0  | 4 | 41.34  |
| Couvercle pour tuyau d'égout†† (blanc)                  |      |    |   |        |
| 223304-2W   | -    | 20 | 4 | 35.10  |
| Battant avec joint torique                              |      |    |   |        |
| 123286-2A   | -    | 25 | 6 | 74.74  |
| Couvercle de nettoyage (ABS - noir) avec joint torique  |      |    |   |        |
| 123286-3A   | 480  | 10 | 6 | 137.67 |
| Couvercle de nettoyage (PVC - blanc) avec joint torique |      |    |   |        |
| 223286-3WA  | -    | 10 | 6 | 116.96 |
| Couvercle de clapet anti-retour (PVC - blanc)           |      |    |   |        |
| 223286-3W   | -    | 1  |   | 41.96  |
| Joint torique pour couvercle de nettoyage               |      |    |   |        |
| 123286-4  | -    | 1  | 6 | 25.58  |
| Couvercle pour tuyau d'égout (blanc)                    |      |    |   |        |
| 223286-6W   | 480  | 15 | 6 | 100.30 |

†† Tuyau d'égout DR35.

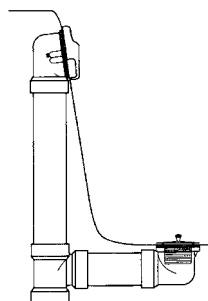
†† Les manchons d'accès et les couvercles de manchon Canplas requièrent un diamètre de tuyau spécial; ils ne vont pas avec le tuyau DR35

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## RENGOI ET TROP-PLEIN INDIRECT



Configuration indirecte de vidange de fond

### ABS GREAT WHITE® INDIRECT KIT

|   |     |    |    |  |       |
|---|-----|----|----|--|-------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |       |
| 332804  | 800 | 25 | 1½ |  | 53.50 |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |       |
| 332806  | 800 | 25 | 1½ |  | 82.80 |

### PVC (GRIS) GREAT WHITE® INDIRECT KIT

|   |     |    |    |  |        |
|---|-----|----|----|--|--------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |        |
| 322804  | 800 | 25 | 1½ |  | 96.12  |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |        |
| 322806  | 800 | 25 | 1½ |  | 124.50 |
| À clapet (garniture en chrome) sans tuyau             |     |    |    |  |        |
| 322808  | 800 | 25 | 1½ |  | 112.02 |

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## Kits de renvoi et de trop-plein de salle de bains 2 en 1

Un kit permet 2 configurations de siphon différentes!



Configuration indirecte

Configuration directe

### ABS (NOIR) - KIT CONVERTISSABLE GREAT WHITE® - AVEC TUYAU

|   |     |    |    |  |       |
|---|-----|----|----|--|-------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) avec tuyau |     |    |    |  |       |
| 332903R   | 480 | 15 | 1½ |  | 81.42 |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) avec tuyau  |     |    |    |  |       |
| 332905R   | 480 | 15 | 1½ |  | 78.14 |
| À clapet (garniture en chrome) avec tuyau             |     |    |    |  |       |
| 332907R   | 480 | 15 | 1½ |  | 92.37 |

### ABS (NOIR) - KIT CONVERTISSABLE GREAT WHITE® - SANS TUYAU

|   |     |    |    |  |       |
|---|-----|----|----|--|-------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |       |
| 332904  | 800 | 25 | 1½ |  | 58.69 |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |       |
| 332906  | 800 | 25 | 1½ |  | 75.61 |
| À clapet (garniture en chrome) sans tuyau             |     |    |    |  |       |
| 332908  | 800 | 25 | 1½ |  | 69.86 |

### PVC (GRIS) KIT CONVERTISSABLE GREAT WHITE® - SANS TUYAU

|   |     |    |    |  |        |
|---|-----|----|----|--|--------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |        |
| 322904  | 800 | 25 | 1½ |  | 91.98  |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |        |
| 322906  | 800 | 25 | 1½ |  | 102.10 |
| À clapet (garniture en chrome) sans tuyau             |     |    |    |  |        |
| 322908  | 800 | 25 | 1½ |  | 110.10 |

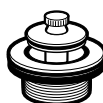
## ÉLÉMENTS DE REMPLACEMENT POUR RENVOI EN TROP-PLEIN GREAT WHITE®

### À CLAPET



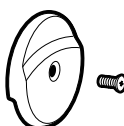
|   |   |     |           |  |       |
|---|---|-----|-----------|--|-------|
| À clapet (chromé) sans crépine                |   |     |           |  |       |
| 332807-9                                      | - | 200 | Filet fin |  | 23.11 |
| À clapet (chromé) avec crépine                |   |     |           |  |       |
| 332807-8                                      | - | 60  | Filet fin |  | 34.69 |
| À clapet (nickel brossé) avec crépine         |   |     |           |  |       |
| 332807-8BN                                    | - | 60  | Filet fin |  | 39.07 |
| À clapet (bronze poli à l'huile) avec crépine |   |     |           |  |       |
| 332807-8ORB                                   | - | 60  | Filet fin |  | 39.62 |

### SOULEVER ET TOURNER



|  |   |    |           |  |       |
|--|---|----|-----------|--|-------|
| Soulever et tourner (chromé) avec crépine                |   |    |           |  |       |
| 332805-8   | - | 60 | Filet fin |  | 64.97 |
| Soulever et tourner (nickel brossé) avec crépine         |   |    |           |  |       |
| 332805-8BN   | - | 60 | Filet fin |  | 51.94 |
| Soulever et tourner (bronze poli à l'huile) avec crépine |   |    |           |  |       |
| 332805-8ORB  | - | 60 | Filet fin |  | 51.94 |

### GARNITURE KIT



|  |   |     |   |  |       |
|--|---|-----|---|--|-------|
| Garniture ensemble de trop-plein - Chromé                |   |     |   |  |       |
| 332804-KIT   | - | 200 | - |  | 14.89 |
| Garniture ensemble de trop-plein - Nickel brossé         |   |     |   |  |       |
| 332804-KITBN   | - | 200 | - |  | 25.31 |
| Garniture ensemble de trop-plein - Bronze poli à l'huile |   |     |   |  |       |
| 332804-KITORB  | - | 200 | - |  | 25.36 |



# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

## NOUVEAU! Réglable renvoi et trop plein - convertissable

1 kit donne 2 configurations différentes de rain de sortie

Le joint pivote sur 10 degrés dans un sens ou dans l'autre pour s'ajuster à l'angle mural du bain.



| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/ BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|------------|------|-----------|

### ABS (NOIR) - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN - SANS TUYAU

|   |     |    |    |  |       |
|---|-----|----|----|--|-------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |       |
| 333854  | 600 | 25 | 1½ |  | 58.69 |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |       |
| 333856  | 600 | 25 | 1½ |  | 75.61 |
| À clapet (garniture en chrome) sans tuyau             |     |    |    |  |       |
| 333858  | 600 | 25 | 1½ |  | 69.86 |

### PVC (GRIS) - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN - SANS TUYAU

|   |     |    |    |  |        |
|---|-----|----|----|--|--------|
| Bouchon et chaînette (garniture en chrome) sans tuyau |     |    |    |  |        |
| 323854  | 600 | 25 | 1½ |  | 91.98  |
| Soulever et tourner (garniture en chrome) sans tuyau  |     |    |    |  |        |
| 323856  | 600 | 25 | 1½ |  | 102.10 |
| À clapet (garniture en chrome) sans tuyau             |     |    |    |  |        |
| 323858  | 600 | 25 | 1½ |  | 110.10 |

### OPTIONS DE GARNITURE

#### - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN - CONVERTISSABLE

|                                    |      |    |   |  |       |
|------------------------------------|------|----|---|--|-------|
| Soulever et tourner, Fini Chrome   |      |    |   |  |       |
| 332809PCL                          | 1728 | 24 | - |  | 48.25 |
| Soulever et tourner, Nickel Brossé |      |    |   |  |       |
| 332809BNL                          | 1728 | 24 | - |  | 65.66 |
| Soulever et tourner, Noir Mat      |      |    |   |  |       |
| 332809MBL                          | 1728 | 24 | - |  | 68.67 |
| Soulever et tourner, Blanc         |      |    |   |  |       |
| 332809MWL                          | 1728 | 24 | - |  | 68.67 |

|                         |      |    |   |  |       |
|-------------------------|------|----|---|--|-------|
| À clapet, Fini Chrome   |      |    |   |  |       |
| 332809PCP               | 1728 | 24 | - |  | 39.39 |
| À clapet, Nickel Brossé |      |    |   |  |       |
| 332809BNP               | 1728 | 24 | - |  | 57.77 |
| À clapet, Noir Mat      |      |    |   |  |       |
| 332809MBP               | 1728 | 24 | - |  | 66.05 |
| À clapet, Blanc Mat     |      |    |   |  |       |
| 332809MWP               | 1728 | 24 | - |  | 66.05 |

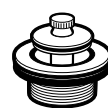
## ÉLÉMENTS DE REMPLACEMENT POUR RÉGLABLE RENVOI EN TROP-PLEIN

### GARNITURE - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN



|                           |   |     |   |  |       |
|---------------------------|---|-----|---|--|-------|
| Garniture - Chrome        |   |     |   |  |       |
| 333804-8                  | - | 1   | - |  | 7.85  |
| Garniture - Nickel Brossé |   |     |   |  |       |
| 333804-8BNR               | - | 200 | - |  | 13.38 |
| Garniture - Noir Mat      |   |     |   |  |       |
| 333804-8MBR               | - | 200 | - |  | 16.61 |
| Garniture - Blanc Mat     |   |     |   |  |       |
| 333804-8MWR               | - | 200 | - |  | 16.61 |

### SOULEVER ET TOURNER - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN



|                                 |   |    |   |  |       |
|---------------------------------|---|----|---|--|-------|
| Soulever et tourner - Noir Mat  |   |    |   |  |       |
| 332805-8MB                      | - | 60 | - |  | 41.30 |
| Soulever et tourner - Blanc Mat |   |    |   |  |       |
| 332805-8MW                      | - | 60 | - |  | 41.30 |

### À CLAPET - RÉGLABLE RENVOI ET TROP PLEIN



|                      |   |    |   |  |       |
|----------------------|---|----|---|--|-------|
| À clapet - Noir Mat  |   |    |   |  |       |
| 332807-8MB           | - | 60 | - |  | 33.75 |
| À clapet - Blanc Mat |   |    |   |  |       |
| 332807-8MW           | - | 60 | - |  | 33.75 |



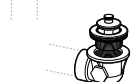
# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

| DESC. | N° DE RÉF. | QTÉ PALETTE | QTÉ/BOÎTE | DIM. | PRIX UNIT |
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|
|-------|------------|-------------|-----------|------|-----------|

## DEMI-KITS DE RENVOI ET TROP-PLEIN

### DEMI-KIT DE RENVOI ET TROP-PLEIN ABS Soulever et tourner, (gros filetage)



ABS (garnitures chromées)

|           |   |    |    |       |
|-----------|---|----|----|-------|
| 332925LCP | - | 25 | 1½ | 34.20 |
|-----------|---|----|----|-------|

ABS (garnitures en nickel brossé)

|          |   |    |    |        |
|----------|---|----|----|--------|
| 332925BN | - | 25 | 1½ | 126.66 |
|----------|---|----|----|--------|

L'ensemble comprend les garnitures et les coudes de renvoi et de trop-plein (sans le tuyau et le té)

#### REMARQUE :

LES DEMI-ENSEMBLES DE RENVOIS ET DE TROP-PLEINS COMPRENNENT UNE QUINCAILLERIE DE GARNITURE À GROS FILETAGE QUI N'EST PAS INTERCHANGEABLE AVEC LA QUINCAILLERIE À FILETAGE FIN DES RENVOIS ET DES TROP-PLEINS GREAT WHITE®

### LÉGENDE DES GARNITURES

CP Chromé  
ORB Bronze poli à l'huile  
BN Nickel brossé

### INDEX NUMÉRIQUE

| N° DE PIÈCE   | POIDS (KGS.) | CODE À BARRES DE LA BOÎTE | N° DE PAGE SUR LA LISTE DE PRIX |
|---------------|--------------|---------------------------|---------------------------------|
| <b>P/L 11</b> |              |                           |                                 |
| 113811ABC     | 0.223        | 50662671102961            | 8                               |
| 113811BBC     | 0.221        | 50662671102978            | 8                               |
| 113812ABC     | 0.29         | 50662671102985            | 8                               |
| 113812BBC     | 0.27         | 50662671102992            | 8                               |
| 113813ABC     | 0.62         | 60662671103002            | 8                               |
| 113813BBC     | 0.637        | 60662671103019            | 8                               |
| 113814ABC     | 1.676        | 50662671103333            | 8                               |
| <b>P/L 12</b> |              |                           |                                 |
| 123272        | 0.870        | 10662671120387            | 10                              |
| 123281        | 0.234        | 10662671120011            | 10                              |
| 123281-2A     | 0.021        | 10662671120400            | 11                              |
| 123281-3A     | 0.096        | 90662671120611            | 11                              |
| 123281-4      | 0.033        | 00662671120625            | 11                              |
| 123282        | 0.253        | 10662671120028            | 10                              |
| 123283        | 0.626        | 10662671120035            | 10                              |
| 123283-2A     | 0.029        | 10662671120417            | 11                              |
| 123283-3A     | 0.140        | 10662671120608            | 11                              |
| 123283-4      | 0.005        | 00662671120632            | 11                              |
| 123283-5      | 0.003        | 00662671120694            | 11                              |
| 123284        | 1.129        | 10662671120066            | 10                              |
| 123284-2A     | 0.052        | 10662671120424            | 11                              |
| 123284-3A     | 0.257        | 10662671120592            | 11                              |
| 123285        | 2.526        | 10662671120097            | 10                              |
| 123285-2      | 0.160        | 10662671120523            | 10                              |
| 123285-3      | 1.202        | 10662671120530            | 11                              |
| 123286        | 3.065        | 10662671120196            | 10                              |
| 123286-2A     | 0.217        | 10662671120431            | 11                              |
| 123286-3A     | 0.659        | 10662671120653            | 11                              |
| 123286-4      | 0.009        | 00662671120663            | 11                              |
| 123287        | 1.395        | 10662671120103            | 10                              |
| 123287-2      | 0.087        | 10662671120332            | 10                              |
| 123287-3      | 0.683        | 10662671120110            | 11                              |
| 123293        | 0.591        | 10662671120110            | 10                              |
| 123293A       | 1.484        | 10662671120127            | 10                              |
| 123302        | 0.262        | 10662671120363            | 10                              |
| 123302-2      | 0.048        | 10662671120394            | 10                              |
| 123303        | 0.218        | 10662671120349            | 10                              |
| 123303-2      | 0.113        | 00662671120687            | 10                              |
| 123304        | 0.432        | 10662671120356            | 10                              |
| 123304-2      | 0.208        | 90662671120673            | 10                              |
| <b>P/L13</b>  |              |                           |                                 |
| 133070GN      | 0.137        | 10662671130232            | 4                               |
| 133070W       | 0.137        | 10662671130249            | 4                               |
| 133608        | 0.216        | 10662671130027            | 4                               |
| 13112011      | 0.139        | 10662671117158            | 3                               |
| 13212011      | 0.157        | 10662671214185            | 3                               |
| <b>P/L 21</b> |              |                           |                                 |
| 213811ABC     | 0.305        | 30662671202469            | 8                               |
| 213811BBC     | 0.305        | 30662671202476            | 8                               |
| 213812ABC     | 0.364        | 30662671201820            | 8                               |
| 213812BBC     | 0.37         | 30662671201837            | 8                               |
| 213813ABC     | 0.871        | 30662671201844            | 8                               |
| 213814ABC     | 2.325        | 30662671202261            | 8                               |
| <b>P/L 22</b> |              |                           |                                 |
| 223272W       | 0.926        | 10662671220230            | 10                              |
| 223281-2WA    | 0.027        | 10662671220278            | 11                              |
| 223281-3WA    | 0.120        | 10662671220384            | 11                              |
| 223281        | 0.323        | 10662671220308            | 10                              |
| 223281W       | 0.322        | 10662671220018            | 10                              |
| 223282        | 0.325        | 10662671220315            | 10                              |
| 223282W       | 0.325        | 10662671220025            | 10                              |
| 223283-3WA    | 0.200        | 10662671220391            | 11                              |
| 223283        | 0.805        | 10662671220339            | 10                              |
| 223283W       | 0.829        | 10662671220032            | 10                              |
| 223284-3WA    | 0.348        | 10662671220407            | 11                              |
| 223284        | 1.547        | 10662671220346            | 10                              |
| 223284W       | 1.552        | 10662671220056            | 10                              |
| 223285        | 3.028        | 10662671220322            | 10                              |
| 223285W       | 2.913        | 10662671220070            | 10                              |
| 223286-3WA    | 0.910        | 10662671220377            | 11                              |
| 223286-3W     | 0.901        | 10662671012620            | 11                              |
| 223286-6W     | 0.761        | 10662671220155            | 10                              |
| 223286W       | 4.149        | 10662671220162            | 10                              |
| 223287W       | 1.599        | 10662671220094            | 10                              |
| 223288W       | 3.085        | 10662671220117            | 10                              |

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE

LISTE DE PRIX CPS-FR-0224 1 FÉVRIER 2024

## INDEX NUMÉRIQUE

| N° DE PIÈCE   | POIDS (KGS.) | CODE À BARRES DE LA BOÎTE | N° DE PAGE SUR LA LISTE DE PRIX |  | N° DE PIÈCE | POIDS (KGS.) | CODE À BARRES DE LA BOÎTE | N° DE PAGE SUR LA LISTE DE PRIX |
|---------------|--------------|---------------------------|---------------------------------|--|-------------|--------------|---------------------------|---------------------------------|
| 223289W       | 1.723        | 10662671220124            | 10                              |  | 332805-8MB  | 0.125        | 10662671073058            | 13                              |
| 223290W       | 1.707        | 10662671220179            | 10                              |  | 332805-8MW  | 0.150        | 10662671074796            | 13                              |
| 223291W       | 0.945        | 10662671220186            | 10                              |  | 332806      | 0.431        | 10662671330229            | 12                              |
| 223302-2W     | 0.064        | 10662671220414            | 10                              |  | 332807-8MB  | 0.125        | 10662671073003            | 13                              |
| 223302W       | 0.392        | 10662671220216            | 10                              |  | 332807-8MW  | 0.142        | 10662671074772            | 13                              |
| 223303-2W     | 0.156        | 10662671220261            | 10                              |  | 332807-9    | 0.041        | 10662671330854            | 12                              |
| 223303W       | 0.310        | 10662671220193            | 10                              |  | 332807-8ORB | 0.125        | 10662671018769            | 12                              |
| 223304-2W     | 0.294        | 10662671220247            | 10                              |  | 332807-8BN  | 0.125        | 10662671333435            | 12                              |
| 223304W       | 0.589        | 10662671220209            | 10                              |  | 332807-8ORB | 0.125        | 10662671018769            | 12                              |
|               |              |                           |                                 |  | 332809BNL   | 0.157        | 10662671073232            | 13                              |
|               |              |                           |                                 |  | 332809BNP   | 0.157        | 10662671073195            | 13                              |
| P/L 32        |              |                           |                                 |  | 332809MBL   | 0.158        | 10662671073256            | 13                              |
| 321842        | 0.018        | 10662671320367            | 7                               |  | 332809MWL   | 0.187        | 10662671074840            | 13                              |
| 321842W       | 0.019        | 10662671320268            | 7                               |  | 332809MBP   | 0.158        | 10662671073225            | 13                              |
| 321843        | 0.030        | 10662671320374            | 7                               |  | 332809MWP   | 0.179        | 10662671074857            | 13                              |
| 321843W       | 0.030        | 10662671320206            | 7                               |  | 332809PCL   | 0.150        | 10662671073263            | 13                              |
| 321844        | 0.062        | 10662671320381            | 7                               |  | 332809PCP   | 0.145        | 10662671073249            | 13                              |
| 321844W       | 0.065        | 10662671320213            | 7                               |  | 332903R     | 0.627        | 10662671330687            | 12                              |
| 321957WSS     | 0.450        | 10662671320671            | 6                               |  | 332904      | 0.407        | 10662671330274            | 12                              |
| 321982WSS     | 0.300        | 10662671320794            | 6                               |  | 332905R     | 0.657        | 10662671330700            | 12                              |
| 322041W       | 0.245        | 10662671320121            | 5                               |  | 332906      | 0.437        | 10662671330281            | 12                              |
| 322041WSS     | 0.262        | 10662671320152            | 5                               |  | 332907R     | 0.652        | 10662671330731            | 12                              |
| 322042W       | 0.246        | 10662671320251            | 5                               |  | 332908      | 0.432        | 10662671330298            | 12                              |
| 322042WSS     | 0.300        | 10662671320190            | 5                               |  | 332925BN    | 0.489        | 10662671331325            | 14                              |
| 322143W       | 0.349        | 10662671320060            | 6                               |  | 332925LCP   | 0.488        | 10662671333039            | 14                              |
| 322143WC      | 0.306        | 10662671320107            | 6                               |  | 333054BR    | 0.296        | 10662671331004            | 7                               |
| 322144W       | 0.566        | 10662671320077            | 6                               |  | 333056BR    | 0.273        | 10662671331103            | 7                               |
| 322144WC      | 0.534        | 10662671320114            | 6                               |  | 333064BR    | 0.322        | 10662671331127            | 7                               |
| 322242WSS     | 0.546        | 10662671320244            | 5                               |  | 333068BR    | 0.626        | 10662671333442            | 7                               |
| 322342WSS     | 0.562        | 10662671320626            | 5                               |  | 333804-8    | 0.020        | 00662671068590            | 13                              |
| 322804        | 0.475        | 10662671320534            | 12                              |  | 333804-8BNR | 0.032        | 10662671073027            | 13                              |
| 322806        | 0.505        | 10662671320541            | 12                              |  | 333804-8MBR | 0.033        | 10662671073034            | 13                              |
| 322808        | 0.500        | 10662671320565            | 12                              |  | 333804-8MWR | 0.037        | 10662671074789            | 13                              |
| 322904        | 0.481        | 10662671320282            | 12                              |  | 333854      | 0.457        | 10662671068603            | 13                              |
| 322906        | 0.511        | 10662671320299            | 12                              |  | 333856      | 0.487        | 10662671068610            | 13                              |
| 322908        | 0.506        | 10662671320305            | 12                              |  | 333858      | 0.482        | 10662671068627            | 13                              |
| 323854        | 0.509        | 10662671068634            | 13                              |  |             |              |                           |                                 |
| 323856        | 0.539        | 10662671068641            | 13                              |  | P/L 39      |              |                           |                                 |
| 323858        | 0.534        | 10662671068658            | 13                              |  | 394708      | 1.66         | 10662671052701            | 7                               |
|               |              |                           |                                 |  | 394709A     | 0.941        | 10662671052916            | 7                               |
| P/L 33        |              |                           |                                 |  | 394709B     | 1.006        | 10662671052923            | 7                               |
| 331942-2SS    | 0.055        | 20662671330783            | 6                               |  | 394709C     | 1.006        | 10662671052930            | 7                               |
| 331942-2BN    | 0.058        | 10662671333497            | 6                               |  | 394712A     | 1.705        | 10662671052961            | 7                               |
| 331942-2ORB   | 0.058        | 10662671333503            | 6                               |  | 394712B     | 1.705        | 10662671052497            | 7                               |
| 331942-2MB    | 0.055        | 10662671074901            | 6                               |  | 394712C     | 1.705        | 10662671052503            | 7                               |
| 331942-2MW    | 0.055        | 10662671076011            | 6                               |  | 394712-4    | 0.091        | 10662671052954            | 7                               |
| 331943-2BN    | 0.078        | 10662671333510            | 6                               |  | 394713      | 2.079        | 10662671052978            | 7                               |
| 331943-2ORB   | 0.082        | 10662671333527            | 6                               |  | 394718      | 1.901        | 10662671052992            | 7                               |
| 331943-2SS    | 0.071        | 10662671330809            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331943-2MB    | 0.055        | 10662671074895            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331943-2MW    | 0.055        | 10662671076004            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331952SS      | 0.528        | 00662671330864            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331957SS      | 0.331        | 10662671330878            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331962SS      | 0.289        | 10662671330908            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 331982SS      | 0.239        | 10662671330991            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332041        | 0.214        | 10662671330137            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332041SS      | 0.231        | 10662671330205            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332042        | 0.214        | 10662671330175            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332042SS      | 0.252        | 10662671330755            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332143        | 0.292        | 10662671330052            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332143C       | 0.309        | 10662671330090            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332144        | 0.481        | 10662671330069            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332144C       | 0.435        | 10662671330106            | 6                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332241        | 0.386        | 10662671330342            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332242        | 0.390        | 10662671330359            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332242SS      | 0.429        | 10662671330366            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332341SS      | 0.419        | 10662671330571            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332342SS      | 0.445        | 10662671330533            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332542        | 0.240        | 10662671330458            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332542SS      | 0.256        | 10662671330465            | 5                               |  |             |              |                           |                                 |
| 332804        | 0.401        | 10662671330120            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332804-KIT    | 0.065        | 10662671333374            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332804-KITBN  | 0.029        | 10662671333404            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332804-KITORB | 0.026        | 10662671333466            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332805-8      | 0.130        | 10662671330762            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332805-8BN    | 0.125        | 10662671333381            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |
| 332805-8ORB   | 0.128        | 10662671333473            | 12                              |  |             |              |                           |                                 |

# ARTICLES DIVERS DE PLOMBERIE



## canplas<sup>MD</sup>

**Siège social, usine et centre  
de service à la clientèle**  
500 VETERANS DRIVE, BOX 1800  
BARRIE, ON L4M 4V3  
CANADA

TÉLÉPHONE: (705) 726-3361  
TÉLÉC.: (705) 726-2186  
COURRIEL: [plumbing@canplas.com](mailto:plumbing@canplas.com)

**Centre de service à la clientèle  
et bureau de ventes**  
9489 - 200 STREET, UNIT 201  
LANGLEY, B.C. V1M 3A7  
CANADA

TÉLÉPHONE: (604) 455-0432  
TÉLÉC.: (604) 455-0452

**Centre de service à la clientèle  
et bureau de ventes**  
11408-163rd STREET  
EDMONTON, AB T5M 3T3  
CANADA

TÉLÉPHONE: (780) 451-3206  
TÉLÉC.: (780) 452-0536

**[www.canplasplumbing.com](http://www.canplasplumbing.com)**  
**1-800-461-5300**