



Catalogue condensé pour les services de restauration



11 PRINCIPALES RAISONS DE SPÉCIFIER T&S BRASS

Expédition rapide en 24 heures

Passez votre commande avant midi pour un traitement le jour même et un délai d'exécution rapide. Aucun besoin de vous soucier des temps d'arrêts ou de trouver de la place pour votre stock. Nous veillons à ce que votre commande arrive quand vous en avez besoin.

Service client exceptionnel

Une marque de T&S – notre personnel hautement qualifié, amical et compétent répond à vos appels sans délai. Les clients réguliers peuvent aussi accéder à T&S via EStore, notre site Web de commande en ligne qui vous permet de commander, de suivre les expéditions et bien plus encore, à tout moment et en tout lieu. Inscrivez-vous dès aujourd'hui sur <http://register.tsbrass.com>

Une ingénierie et des modifications sur mesure

Nos ingénieurs possèdent l'expertise technique et les qualifications pour concevoir et construire en fonction de vos besoins spécifiques. En cas de besoin, nous pouvons personnaliser votre commande, alors nous vous déclarons en toute confiance : « Nous pouvons le faire tel que vous le voulez, et vous le faire parvenir quand vous en avez besoin ».

L'interchangeabilité

Depuis plus de 70 ans, nos produits sont fabriqués pour fonctionner ensemble – poignées, becs, entrées, aérateurs et accessoires. Notre philosophie d'interchangeabilité vous offre une flexibilité exceptionnelle et des performances inégalées. Nos pièces normalisées vous permettent de réduire votre stock.

Une conception économe en énergie et en eau

T&S comprend l'importance de la conservation de l'eau de nos jours. Nous sommes à l'avant-garde dans les secteurs de la restauration et de la plomberie grâce à notre vaste gamme de produits économes en eau et en énergie qui répondent et dépassent les exigences de conservation sans compromettre les performances.

Des entrepôts sur les côtes est et ouest

Nos entrepôts sont situés sur les deux côtes pour vous servir mieux et plus rapidement. Les représentants du service client sont disponibles pour prendre vos appels de 8 h 00 HNE à 17 h 00 HNP.

La qualité et l'innovation

Fondée sur un engagement en faveur de la qualité et de l'innovation, T&S Brass a mis sur le marché la première unité de pré-rinçage de l'industrie. Depuis lors, nous avons établi la norme pour les nouveaux produits conçus pour suivre l'évolution des applications tout en réduisant le temps d'installation. Nos pièces moulées et nos cartouches en laiton très résistantes ont fait leurs preuves en tant que dispositifs à longue durée de vie dans de nombreuses applications commerciales. Et nous sommes un leader en matière de sécurité des produits.

Une gamme étendue de produits

Nous proposons une gamme étendue de produits pour pratiquement tous les secteurs d'activité, de la plomberie et des services de restauration aux laboratoires, aux institutions, au secteur médical et même au marché des animaux de compagnie. Vous trouverez T&S dans les restaurants, les hôpitaux, les écoles et les hôtels du monde entier. Quels que soient les besoins de votre application, nous avons ce qu'il vous faut ou nous travaillerons avec vous pour créer la meilleure solution possible.

Des tests rigoureux

Chez T&S, nous testons chaque produit que nous fabriquons. Reliability Built In™ (La fiabilité intégrée) signifie que rien ne nous échappe, et que vous n'aurez jamais à vous soucier des performances du produit.

Une entreprise et une exploitation familiales

Fondée en 1947, T&S est une entreprise familiale qui s'engage à offrir à ses clients la qualité, l'innovation et le meilleur service possible. Nous fabriquons des produits destinés à résoudre des problèmes du monde réel et des services conçus pour vous simplifier la vie.

Les codes et conformités

Les produits T&S sont fabriqués selon les normes les plus strictes du secteur et sont certifiés par un grand nombre d'organisations nationales et internationales, telles que ISO, CSA, UL, NSF, IAPMO,ASSE, etc. Nous nous engageons à assurer la sécurité et la fiabilité de chaque appareil que nous fabriquons. Lorsque des problèmes spécifiques se posent, tels que des problèmes d'eau potable* ou de restriction de la pression de l'eau, vous pouvez nous faire confiance pour trouver des solutions et des produits conformes aux normes.

* Les produits T&S sont certifiés conformes à la norme 61 ANSI/NSF, Section 9.



**NOUS SAVONS
CE QUE
DURABILITÉ VEUT
DIRE**

Économisez jusqu'à un gallon d'eau par lavage des mains grâce aux robinets à capteur

Économisez 4,75 Dollars de GPM par rapport à la concurrence avec les cuves de trempage de T&S

Choisissez le bon limiteur de débit pour économiser l'eau avec n'importe quel robinet

Adoptez les pulvérisateurs à faible débit pour économiser du temps, de l'eau, et l'énergie et de la main-d'oeuvre

C'est pourquoi vous pouvez faire confiance à T&S pour vous aider à préserver les ressources naturelles et financières.

Les projets de construction écologique d'aujourd'hui exigent des produits qui durent plus longtemps, utilisent moins et conservent plus. Des pulvérisateurs de pré-rinçage à faible débit et des robinets à capteur électronique aux aérateurs, aux cartouches, et plus encore, vous pouvez compter sur T&S pour des solutions de plomberie à faible débit fiables et toutes fabriquées de manière responsable. Parce qu'il ne s'agit pas seulement de son bon fonctionnement, mais aussi de la qualité de sa fabrication.

Lorsqu'il s'agit de durabilité, les économies d'eau et d'énergie ne sont qu'un début. Pour en savoir plus, rendez-vous dès aujourd'hui sur tsbrass.com/sustainability.



Les produits à faible débit de T&S Brass peuvent aider à gagner des points dans plusieurs catégories en vue de la certification LEED.

Découvrez la toute nouvelle gamme de pré-rinçage T&S!

Nos unités de pré-rinçage à tirer sont les dernières innovations de T&S

Lorsque de gros volumes exigent les performances les plus élevées, T&S propose une toute nouvelle gamme d'unités de pré-rinçage fiables. Avec un design haut de gamme à l'aise dans toute cuisine haut de gamme, chaque unité de pré-rinçage T&S offre une activation par tirage qui permet aux utilisateurs d'ouvrir et de fermer facilement l'écoulement d'eau.

La fonction d'activation et d'arrêt automatique de l'appareil ne fait pas que réduire le stress et la fatigue de l'opérateur, mais elle élimine également la poignée et la bague de maintien de la vanne de pulvérisation, ce qui facilite l'économie d'eau.

DURAPULL



Le débit de 1,07 GPM du pulvérisateur satisfait aux réglementations 2019 DOE



B-0113-12-CRB8P
Unité de pré-rinçage à **Easy Install**

NOUVEAU ! Modèles d'unités de pré-rinçage T&S à tirer

Modèle	Fixation	Accessoire de cartouche	Accessoire Fct.	Accessoire en T
B-0113-CR-B8P	Monotrou	Cerama	N	N
B-0113-12-CRB8P	Monotrou	Cerama	0*	N
B-0113-CR-B8TP	Monotrou	Cerama	N	0
B-0113-12-CRB8TP	Monotrou	Cerama	0*	0

B-0123-CR-B8P	Plateforme de 8 po.	Cerama	N	N
B-0123-12-CRB8P	Plateforme de 8 po.	Cerama	0*	N
B-0123-CR-B8TP	Plateforme de 8 po.	Cerama	N	0
B-0123-12-CRB8TP	Plateforme de 8 po.	Cerama	0*	0

B-0133-CR-B8P	Mur de 8 po.	Cerama	N	N
B-0133-12-CRB8P	Mur de 8 po.	Cerama	0*	N
B-0133-CR-B8TP	Mur de 8 po.	Cerama	N	0
B-0133-12-CRB8TP	Mur de 8 po.	Cerama	0*	0

B-5110-CR-B8P	Plateforme de 4 po.	Cerama	N	N
B-5110-12-CRB8P	Plateforme de 4 po.	Cerama	0*	N
B-5110-CR-B8TP	Plateforme de 4 po.	Cerama	N	0
B-5110-12-CRB8TP	Plateforme de 4 po.	Cerama	0*	0

B-5115-CR-B8P	Mur de 4 po.	Cerama	N	N
B-5115-12-CRB8P	Mur de 4 po.	Cerama	0*	N
B-5115-CR-B8TP	Mur de 4 po.	Cerama	N	0
B-5115-12-CRB8TP	Mur de 4 po.	Cerama	0*	0

B-5120-CR-B8P	Plateforme de 8 po.	Cerama	N	N
B-5120-12-CRB8P	Plateforme de 8 po.	Cerama	0*	N
B-5120-CR-B8TP	Plateforme de 8 po.	Cerama	N	0
B-5120-12-CRB8TP	Plateforme de 8 po.	Cerama	0*	0

B-5125-CR-B8P	Mur de 8 po.	Cerama	N	N
B-5125-12-CRB8P	Mur de 8 po.	Cerama	0*	N
B-5125-CR-B8TP	Mur de 8 po.	Cerama	N	0
B-5125-12-CRB8TP	Mur de 8 po.	Cerama	0*	0

* Tous les robinets supplémentaires sont équipés d'une buse basculante de 12 po.



TOUS LES MODÈLES À TIRAGE COMPORTENT :

- Double température
- Cartouches céramique
- Pulvérisateur (1,07 GPM)
- Activation par tirage et arrêt automatique
- Garantie de 7 ans

DURAPULL

**FIABILITÉ
INÉGALÉE**

7 Garantie
de 7 ans

**MÊMES
HAUTEUR ET
PORTÉE**
que les unités de
pré-rinçage
traditionnelles

**IL SUFFIT DE
TIRER**
pour faire
couler l'eau

LE PIVOT
permet la
rotation à
360° du
pulvérisateur

**CARTOUCHES
EN
CÉRAMIQUE
LONGUE
DURÉE**
par défaut

**LES TESTS
RIGoureux DE
CYCLE DE VIE**
dépassent de
loin les normes
du secteur

B-0133-12-CRB8P

Unité de pré-rinçage à tirage

EasyInstall

L'installation facile et rapide des ensembles de pré-rinçage à colonne montante « Pop-and-Lock » EasyInstall est une caractéristique standard des unités de pré-rinçage T&S.

Easy Install

B-0113-12CRBJST
Unité de pré-rinçage

- Robinet de base à fixation sur plateforme
- Robinet supplémentaire de 12 po.
- Cartouches en céramique
- B-0107-J Pulvérisateur à faible débit (1,07 GPM)
- Pivoir de pré-rinçage
- Accessoire en T
- Support mural

Conforme DOE 2019

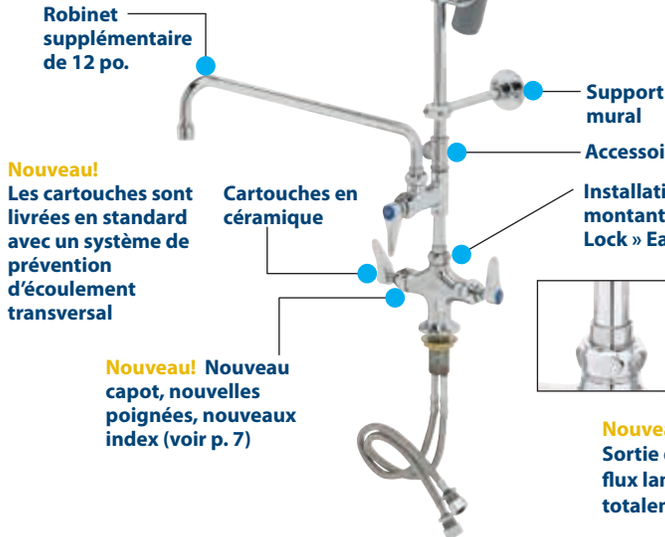
Easy Install

B-0133-12CRBJST
Unité de pré-rinçage

- Robinet de base à fixation murale
- Robinet supplémentaire de 12 po.
- Cartouches en céramique
- B-0107-J Pulvérisateur à faible débit (1,07 GPM)
- Pivoir de pré-rinçage
- Accessoire en T
- Support mural
- Kit d'admission pour installation murale (B-0230-K)



Conforme DOE 2019



Ensemble d'admission pour fixation murale



Nouveau! Sortie d'écoulement à flux laminaire intégral totalement repensée

B-0113 **Easy Install** (illustrée)
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Robinet de base monotrou avec conduites d'alimentation de 18 po. (457 mm) et dispositif d'installation de colonne montante « pop-and-lock » – pièces prémontées
- Entrées mâles 1/2 po. NPSM / 5/8 po. avec raccords à compression
- Pulvérisateur (1,15 GPM) B-0107; tuyau flexible en acier inoxydable B-0044-H

B-0113-B
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Comprend un support mural de 6 po. B-0109-01

B-0113-B-SWV
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Comprend un support mural de 6 po. B-0109-01; pivoir de pré-rinçage (018200-40)



B-0133 **Easy Install** (illustrée)
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Robinet à fixation murale centrale de 8 po. (203 mm) (002832-40) avec dispositif d'installation de colonne montante « pop-and-lock » – pièces pré-assemblées
- Excentrique femelle à bride à 4 entrées de 1/2 po. NPT (00AA)
- Pulvérisateur (1,15 GPM) B-0107; tuyau flexible en acier inoxydable B-0044-H

B-0133-B
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Comprend un support mural de 6 po. B-0109-01

B-0133-CR-BJ-SWV
Unité de pré-rinçage EasyInstall

- Identique à la B-0133 mais avec cartouches Cerama, pulvérisateur à faible débit B-0107-J (1,07 GPM) et pivoir de pré-rinçage



MPZ-2DLN-06 **Easy Install**
Unité de pré-rinçage compacte

- Robinet de base unique à fixation sur plateforme
- Robinet supplémentaire avec bec basculante de 6 po
- Ressort et tuyau compacts
- Pulvérisateur B-0107 (1,15 GPM)
- Support mural (B-0109-01)
- Compact pour s'adapter aux espaces limités



NOUVEAU ! Nos ensembles de pré-rinçage EasyInstall pour plans de travail avec installation de colonne montante « Pop-and-Lock » ont les mêmes caractéristiques de haute qualité que celles de nos ensembles de pré-rinçage T&S existants. Autre nouveauté, nos unités de pré-rinçage T&S compactes pour plan de travail qui fonctionnent parfaitement là où l'espace est restreint dans votre cuisine très encombrée

EasyInstall

B-5120-B
Unité de pré-rinçage pour plan de travail

- Robinet pour plan de travail à fixation centrale sur plateforme de 8 po. avec installation « pop-and-lock » de colonne montante – pièces préassemblées
- Entrées mâles de ½ po. NPT
- Pulvérisateur B-0107 de 1,15 GPM; tuyau flexible en acier inoxydable B-0044-H; support mural

B-5120-12-BJ
Unité de pré-rinçage pour plan de travail

- Identique au modèle B-5120 mais avec un pulvérisateur à faible débit B-0107-J de 1,07 GPM et un robinet supplémentaire de 12 po.

Installation de la colonne montante « Pop-and-Lock » EasyInstall



EasyInstall

B-5125-12-BJ
Unité de pré-rinçage pour plan de travail

- Robinet pour plan de travail à fixation centrale sur plat forme de 8 po. avec installation « pop-and-lock » de colonne montante – pièces pré-assemblées
- Robinet supplémentaire de 12 po.
- Entrées mâles de ½ po. NPT
- Pulvérisateur B-0107-J de 1,07 GPM; tuyau flexible en acier inoxydable B-0044-H

B-1525-B
Unité de pré-rinçage pour plan de travail

- Identique au modèle B-5125-12-BJ, mais avec un pulvérisateur B-0107 de 1,15 GPM et sans robinet supplémentaire

Nouveau! Sortie d'écoulement à flux laminaire intégral totalement repensée

Robinet supplémentaire de 12 po.

Nouveau! Les cartouches sont livrées en standard avec un système de prévention des flux croisés

EasyInstall



Sans poignée ni index



Conforme DOE 2019

Modèles d'unités de pré-rinçage pour plan de travail

Modèle	Fixation	Cartouche	12 po. ADF	Pulvérisateur
B-5125-12-B	8" Wall	Eterna	Y	B-0107
B-5125-12-BJ	8" Wall	Eterna	Y	B-0107-J
B-5125-B	8" Wall	Eterna	N	B-0107
B-5125-BJ	8" Wall	Eterna	N	B-0107-J
B-5125-12-CR-B	8" Wall	Cerama	Y	B-0107
B-5125-12-CRBJ	8" Wall	Cerama	Y	B-0107-J
B-5125-CR-B	8" Wall	Cerama	N	B-0107
B-5125-CR-BJ	8" Wall	Cerama	N	B-0107-J
B-5120-12-B	8" Deck	Eterna	Y	B-0107
B-5120-12-BJ	8" Deck	Eterna	Y	B-0107-J
B-5120-B	8" Deck	Eterna	N	B-0107
B-5120-BJ	8" Deck	Eterna	N	B-0107-J
B-5120-12-CR-B	8" Deck	Cerama	Y	B-0107
B-5120-12-CRBJ	8" Deck	Cerama	Y	B-0107-J
B-5120-CR-B	8" Deck	Cerama	N	B-0107
B-5120-CR-BJ	8" Deck	Cerama	N	B-0107-J

Modèles d'unités de pré-rinçage compactes pour plan de travail

Modèle	Fixation	Cartouche	12 po. ADF	Pulvérisateur
MPJ-4CLN-08-CR	4" Deck	Cerama	Y	B-0107-J
MPJ-8CLN-08-CR	8" Deck	Cerama	Y	B-0107-J

Toutes les unités de pré-rinçage répertoriées ci-dessus sont équipées en standard de poignées à levier et d'un support mural de 6 po. B-0109-01.

EasyInstall

MPJ-4CLN-08-CR
Unité de pré-rinçage compacte

- Robinet de base à fixation centrale sur plateforme de 4 po.
- Robinet supplémentaire avec buse basculante de 6 po
- Ressort et tuyau compacts
- Pulvérisateur B-0107 (1,15 GPM)
- Support mural (B-0109-01)
- Compact pour s'adapter aux petites cuisines



RELIABILITY BUILT IN™

Conforme DOE 2019

**B-0107
Pulvérisateur**

- Débit - 1,15 GPM (4,35 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 7,5 Ozf (212 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Se raccorde directement au dispositif de poignée T&S
- Conçu pour une utilisation intensive dans les cuisines professionnelles
- Se ferme quand la poignée est relâchée



**B-0107-C
Pulvérisateur ultime à faible débit**

- Débit - 0,65 GPM (2,5 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 4,4 Ozf (125 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)



**B-0107-J
Pulvérisateur à faible débit**

- Débit - 1,07 GPM (4,1 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 4,4 Ozf (125 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Pulvérisateur à faible débit avec une grande puissance de nettoyage



**B-0108 Jet Spray
Pulvérisateur Jet Spray**

- Débit - 1,07 GPM (4,1 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 4,4 Ozf (125 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)
- La conception ergonomique contribue à réduire la fatigue causée par les tâches répétitives
- Corps en laiton forgé
- Gâchette en acier inoxydable à action rapide
- Rénovation de la plupart des unités et tuyaux de pré-rinçage commerciaux



**B-0108-C Jet Spray
Pulvérisateur Jet Spray à faible débit**

- Débit - 0,65 GPM (2,5 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 4,6 Ozf (130 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)
- La conception ergonomique contribue à réduire la fatigue causée par les tâches répétitives
- Corps en laiton forgé
- Gâchette en acier inoxydable à action rapide
- Rénovation de la plupart des unités et tuyaux de pré-rinçage commerciaux



**B-0156
Robinet supplémentaire pour unité de pré-rinçage**

- Une bec baculante de robinet supplémentaire standard peut être ajoutée aux unités de pré-rinçage
- Bec basculante de 12 po. (305 mm) (062x)
- Comprend un mamelon de 3 po. (76 mm) à installer sur les robinets de base existants (000358-40)



Remarque : le modèle B-0156 augmente la hauteur de l'unité de pré-rinçage d'environ 4 1/2 po. (114 mm). Différentes longueurs de bec disponibles sur demande - simple ou double articulation.

ÉCONOMISER
ÉNERGIE COMPTE ARGENT



**B-TEE-RGD
Ensemble d'accessoires en T**

- Ensemble d'accessoire en T pour les unités de pré-rinçage T&S
- Le T chromé peut être adapté aux unités de pré-rinçage existantes
- Fournit une source d'alimentation en eau supplémentaire pour les applications accessoires telles que les injecteurs de produits chimiques (pour les tâches de nettoyage, etc.)



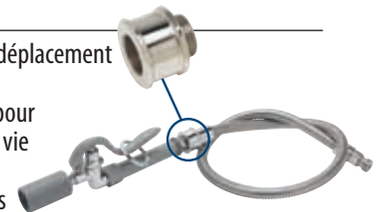
**B-0230-K
Ensemble d'installation des robinets de la série B-0230**

- L'ensemble comprend (2) exemplaires de chaque article ci-dessous :
- Mamelons d'alimentations 1/2 po. NPT
- Contre-écrous
- Rondelles de blocage
- Coudes courts mâle x femelle 1/2 po. NPT



**018200-40
Pivot de pré-rinçage**

- Le pivot permet une rotation et un déplacement à 360 °.
- Réduit les contraintes et la fatigue pour l'utilisateur et prolonge la durée de vie du pulvérisateur
- Installé en usine sur certaines unités de pré-rinçage et pulvérisateurs; peut être facilement adapté en cas de commande séparée



Remarque : Le tuyau souple et le pulvérisateur ne sont pas compris

**B-0044-H
Tuyau en acier inoxydable**

- Tuyau souple en acier inoxydable de 44 po. (1117 mm) de long avec poignée résistante à la chaleur
- Tubage intérieur en polyuréthane
- Fourni avec la plupart des unités de pré-rinçage avec un col-de-cygne à ressort



**B-0100-SWV
Ensemble de pulvérisateur avec pivot**

- Débit - 1,15 GPM (4,35 Lpm) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Force de pulvérisation - 7,5 Ozf (212 Gramf) @ 60 PSI (4,14 bar)
- Le pivot permet une rotation et un déplacement à 360 °.
- Réduit les contraintes et la fatigue pour l'utilisateur et prolonge la durée de vie du pulvérisateur et du tuyau
- Tuyau souple en acier inoxydable de 44 po. (1117 mm) de long
- Anneau de maintien pour l'utilisation en continu



Remarque : Le pivot est installé en usine sur certaines unités de pré-rinçage et pulvérisateurs et peut être facilement installé ultérieurement.

Tous les robinets à capteur électronique CheckPoint T&S comprennent :

- **NOUVEAU** Options de sortie à faible débit : sortie non aérée en 0,5 GPM (-VF05) et sortie aérée en 1,2 GPM (-VF12)
- Aérateur anti-vandalisme standard en 2,2 GPM
- Module de commande CA/CC (sur prise et batterie)
- Fonction de temporisation automatique ajustable
- Le lavage mains libres économise l'eau et limite le risque de contamination



- Vanne de mélange à température réglable
- Modèles EC-HYDROGEN : ajoute « -HG » pour l'option d'hydrogénérateur qui génère et stocke sa propre

- électricité grâce au débit d'eau
- Les robinets CheckPoint existants peuvent être équipés du dispositif EC-HYDROGEN
- **NOUVEAU** Dispositif EC-HYDROGEN-LF à faible débit disponible pour certains robinets CheckPoint qui nécessitent un débit égal ou inférieur à 1,0 GPM (voir ci-dessous)

EC-3100
Robinet électronique à fixation sur plateforme

- Robinet électronique à fixation sur plateforme avec col de cygne rigide



EC-3101
Robinet électronique à fixation murale

- Robinet électronique à fixation murale avec col de cygne rigide



EC-3102
Robinet électronique à fixation sur plateforme

- Robinet à capteur électronique à fixation sur plateforme avec buse coulée



EC-3103
Robinet électronique à fixation sur plateforme

- Robinet à capteur électronique à fixation sur plateforme avec buse coulée



EC-3104
Robinet électronique à fixation sur plateforme

- Conçu pour installations à deux trous de 4 po. c/c
- Modèles à économie d'eau avec aérateurs de 0,5 GPM et 2,2 GPM



EC-3130 and EC-3132
Robinet CheckPoint avec électronique au-dessus de la plateforme (ADE)

- Robinets monotrou au-dessus de la plateforme avec commande de température/levier de commande latéral en option/
- Écoulement d'eau temporisé réglable au-dessus de la plateforme
- Choix de sorties à faible débit ou antivandalisme
- Modèles hydrogénérateurs
- Modèles à plaque de plateforme en 4 et 8 po.
- Conçus pour leur facilité de contrôle, d'installation et d'entretien



EC-3130-4DP

EC-3132

EC-3105
Robinet électronique à fixation murale

- Conçu pour installations à deux trous de 4 po. c/c
- Modèles à économie d'eau avec aérateurs de 0,5 GPM et 2,2 GPM



EC-3142
Robinet CheckPoint avec électronique au-dessus de la plateforme (ADE)

- Robinets monotrou au-dessus de la plateforme avec commande de température/levier de commande latéral en option
- Écoulement d'eau temporisé réglable au-dessus de la plateforme
- Choix de sorties à faible débit ou anti-vandalisme
- Modèles hydrogénérateurs
- Modèles à plaque de plateforme en 4 et 8 po.
- Conçus pour leur facilité de contrôle, d'installation et d'entretien



EC-3142

EC-HYDROGEN-LF **NOUV**
Accessoire hydrogénérateur à faible débit pour certains robinets électroniques CheckPoint

- Accessoire pour certains robinets à capteur électronique CheckPoint™ avec un débit de 0,5 à 1,0 GPM
- Comprend un générateur et (1) accouplement pivotant de 1/2 NPSM
- Le cordon d'alimentation de 71 po. (1800 mm) avec fiche mâle se connecte au module de commande
- Jusqu'à dix ans d'autonomie de la batterie
- Nécessite un minimum de 10 activations par jour au minimum de 0,5 GPM et 20 PSI pour entretenir la charge



Remarque : un débit de 0,5 à 1,0 GPM est nécessaire pour les applications utilisant le système EC-HYDROGEN-LF

EC-HYDROGEN
Accessoire hydrogénérateur pour robinets électroniques CheckPoint

- Génère de l'électricité grâce à l'écoulement de l'eau
- Entrée et sortie mâle de 1/2 po. NPSM "
- Ajouter « -HG » aux modèles ci-dessus; par ex. : EC-3100-HG
- Peut également être ajouté au robinet CheckPoint existant



EC-SMT et EC-TMV
Mitigeurs thermostatiques pour robinets électroniques CheckPoint

- Ajoute un mitigeur thermostatique aux robinets CheckPoint T&S, avec installation sous et sur la plateforme

Le système EC-SMT permet de régler facilement la température au-dessus de la plateforme (pour les robinets des gammes EC-3100 et EC-3102)

Le système EC-TMV fournit un mitigeur thermostatique sous la plateforme pour tout robinet CheckPoint (ajouter le suffixe -TMV à la référence du modèle)



EC-SMT

EC-TMV

B-0207
Robinet d'office

- Robinet à fixation sur plateforme
- Bec basculante avec 6 po. (152 mm) de longueur (059X)
- Poignée à levier avec index codé en bleu
- Tige mâle de ½ po. NPSM
- About de type union de ¼ po. NPT



B-0221
Double robinet d'office

- Robinet mélangeur à fixation centrale sur plateforme de 8 po. (203 mm)
- Bec basculante avec 12 po. (305 mm) de longueur (062X)
- Poignées à levier
- Entrées femelles à bride excentrique de ½ po. NPT



B-1210
Remplisseur de verre à recul sur piedestal

- Remplisseur de verre de comptoir
- Bride réglable de 2 po. sur tige de base
- Tige mâle ½ po. NPT
- Sortie à débit réglable par clé Torx (clé incluse)
- Bras de déclenchement à poussée; arrêt instantané



B-0665-BSTR
Robinet d'évier d'office

- Robinet d'évier d'office à fixation murale centrale de 8 po. (203 mm) avec finition chromée brute
- Cartouches Eterna avec clapets à ressort
- Poignées à levier
- Butées de tournevis intégrées
- Crochet de seau et sortie mâle pour tuyau d'arrosage
- Casse-vide ½ po. NPT (B-0969)
- Entrées femelles à bride excentrique de ½ po. NPT



B-3950
Vanne à déchets avec poignée tournante et adaptateur de drain

B-3970
Vanne à déchets avec poignée à levier et adaptateur de drain

B-3950 et B-3970 :

- Corps de vanne en laiton
- Comprend une sortie de trop-plein et un bouchon
- Corps de vanne – sortie standard de 2 po.
- Disponible également avec réducteur pour sortie de 1½ po. ou 2 po.
- Applications à ouverture d'évier de 3 po. ou 3½ po.



B-3950-VR
Vanne à déchets avec poignée tournante

- Identique au modèle B-3950, mais avec une crépine plate anti-vandalisme ; la vis hexagonale de 1/8 po. encastrée nécessite une clé hexagonale pour l'installation et la dépose de la crépine

B-3970-VR
Vanne à déchets avec poignée à levier

- Identique au modèle B-3970, mais avec une crépine plate anti-vandalisme ; la vis hexagonale de 1/8 po. encastrée nécessite une clé hexagonale pour l'installation et la dépose de la crépine

B-0231
Double robinet d'office

- Robinet d'office à fixation murale centrale de 8 po. (203 mm)
- Poignées à levier
- Bec basculante avec 12 po. (305 mm) de longueur (062X)
- Entrées femelles à bride excentrique de ½ po. NPT

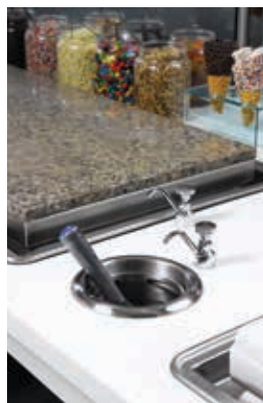


B-0231-CR-K-F15
Double robinet d'office

- Identique au modèle B-0231, sauf pour les cartouches Cerama quart de tour avec clapets anti-retour, aérateur 1,5 GPM et B-0230-KIT avec entrées mâles ½ po. NPT et (2) tuyaux d'alimentation flexibles

BF-0299-12
Robinet à température unique Big-Flo

- Modèles à fixation murale pour évier de lavage des marmites et bouilloires
- Bec basculante Big-Flo de 12 po.
- Entrée femelle ¾ po. NPT et coudes mâle-femelle ¾ po. NPT
- Disponibles en différentes longueurs de bec basculantes de 6 à 18 po. et de bec à doubles articulations de 18-24 po.
- Pour les moments où vous avez besoin d'un gros volume d'eau rapidement



B-2282-01
Robinet et cuve de trempage

- Le robinet est en laiton chromé robuste avec poignée tournante
- La cuve est un récipient interne en acier inoxydable; récipient externe et douche
- La cuve affleure le plan de travail; vidange rapide et facile par le tuyau de laiton de 1½ po. x 4 po.
- Options de contrôle de débit disponibles (par ex. B-2282-01-F05)



B-3990 (illustré)
Vanne à déchets modulaire

- Adaptateur 2 po. NPT femelle / 1½ po. NPT mâle inclus

B-3992
Vanne à déchets modulaire

- Sortie 2 po. NPT mâle / 1½ po. NPT femelle

B-3990 et B-3992 :

- Conception modulaire facilitant l'installation et l'entretien
- Vannes à déchets modulaires haut de gamme ; activation en poussant et tirant la poignée de la vanne
- Les deux modèles pour ouverture d'évier de 3½ po.; la grande ouverture est adaptée à de gros volumes





Bonnet

**NOUVELLE
CONCEPTION!**

Easy Install



Handles and Indexes



Nos nouveaux robinets de plan de travail de la série B-1100 offrent :

- Cartouches Eterna T&S (au lieu des assemblages à broche)
- Aérateur économiseur d'eau à 2,2 GPM (au lieu du régulateur de débit)
- Corps en laiton forgé très résistants
- Rosace chromée polie
- Nouvel aspect des poignées, index et capots
- Nouvelle conception pour faciliter l'entretien/la réparation
- Nouvelles poignées à levier et support mural fournis en standard



**B-1100
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation sur plateforme de 3½ po.
- Cartouches Eterna quart de tour avec clapets à ressort
- Poignées à levier
- Bec basculante de 6 po.
- Entrées mâles ½ po. NPT
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¼ po. NPT



B-1100

**B-1115
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation murale de 4 po.
- Cartouches Eterna quart de tour avec clapets à ressort
- Poignées à levier
- Bec basculante de 6 po.
- Entrées mâles ½ po. NPT
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¼ po. NPT



B-1115

**B-1110-XS-V12CR
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation sur plateforme de 4 po.
- Cartouches Cerama quart de tour avec clapets anti-retour
- Aérateur anti-vandalisme de 1,2 GPM
- Poignées à levier
- Bec basculante de 6 po.
- Entrées mâles étendues de ½ po. NPSM (non illustrées)
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¼ po. NPT



B-1110-XS-V12CR

**B-1146
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation murale de 4 po.
- Cartouches Eterna quart de tour avec clapets à ressort
- Poignées à levier
- Col de cygne pivotant de 5¾ po.
- Entrées mâles ½ po. NPT
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¼ po. NPT



B-1146

**B-1141
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation sur plateforme de 4 po.
- Cartouches Eterna quart de tour avec clapets à ressort
- Poignées à levier
- Col de cygne pivotant de 5¾ po.
- Entrées mâles ½ po. NPT
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¼ po. NPT



B-1141

**B-1146-V12-CR
Robinet de plan de travail**

- Robinet de plan de travail à fixation murale de 4 po.
- Cartouches Cerama quart de tour avec clapets anti-retour
- Aérateur anti-vandalisme de 1,2 GPM
- Poignées à levier
- Col de cygne pivotant de 5¾ po.
- Entrées mâles ½ po. NPT
- Douilles et écrous en option pour raccordement en ¾ po. NPT



B-1146-V12-CR

**EW-7656WC
Unité de lavage des yeux/du visage encastrée à fixation murale par Haws**

- Lavage des yeux/du visage encastré en acier inoxydable sur support mural avec robinet de tirage en laiton chromé poli avec crépine
- Commande de débit de 4,2 GPM
- Entrée de ½ po. NPT
- Sortie de déchets de 2 po. NPT



**EW-7360B
Bassin de lavage oculaire/visage à fixation murale – Équipement de sécurité d'urgence par Haws**

- Tête de douche oculaire en plastique ABS vert avec contrôle de débit intégré de 2,5 GPM
- Le cache-poussière intégral rabattable s'ouvre automatiquement avec l'écoulement de l'eau
- Récepteur rond en acier inoxydable et vanne à boisseau sphérique en laiton chromé ouverte en permanence
- Entrée et sortie de ½ po. IPS, déchet de 1¼ po. IPS
- Comprend un panneau universel de lavage oculaire d'urgence et une étiquette test



Tous les tuyaux de gaz T&S Safe-T-Link comprennent :

- Les raccords soudés restent étanches au gaz et sont conçus pour une longue durée de vie
- Le revêtement extrudé conserve une épaisseur de paroi constante, ce qui lui confère résistance et flexibilité
- La tresse en acier inoxydable la plus sûre protège le tuyau intérieur contre la pression, les contraintes et les perforations
- Sélection de raccords disponibles pour de nombreuses applications • Garantie limitée de 5 ans



SwiveLink

SAFE-T-LINK

Connecteurs pour appareils à gaz Safe-T-Link

- Série HG-2 - deux raccords FreeSpin (rotation à 360 °)
- Série HG-2S - deux raccords SwiveLink (mobilité accrue/ économie d'espace)
- Série HG-4 - un seul raccord rapide
- Série HG-4S - un raccord rapide, deux raccords SwiveLink
- Série HG-6 - raccord à déconnexion rapide inversé
- Ensemble d'installation (-K) et accessoires disponibles
- Différents diamètres/longueurs de tuyau disponibles; voir la brochure Safe-T-Link ou le catalogue général T&S



Raccord de tuyau de gaz SwiveLink

- De série aux deux extrémités du tuyau de gaz
- Pivote librement à 360 ° même lorsqu'il est serré, c'est la fin les tuyaux torsadés



Les modèles d'enrouleurs de tuyau T&S comprennent :

- Pulvérisateur EB-0107 bleu avec poignée résistante à la chaleur (modèles -01)
- Entrée 3/8 po. NPT femelle
- Butoir de tuyau réglable
- Comprend un pivot permettant une rotation sur 360 ° du dispositif de pulvérisation
- Support multi-fonctions pour fixation murale, au plafond ou sous un comptoir
- Le système d'encliquetage maintient la longueur du tuyau jusqu'à ce qu'on exerce dessus une légère traction ; il se rétracte alors automatiquement

B-7122-C01 Enrouleur de tuyau en acier inoxydable

- Rouleau fermé avec finition en acier revêtu d'époxy
- 30 pi. (9 m) de tuyau bleu à usage intensif, D.I. 3/8 po.



B-7222-C01 Enrouleur de tuyau fermé recouvert d'époxy

- Bobine fermée avec finition en acier revêtu d'époxy
- 30 pi. (9 m) de tuyau bleu à usage intensif, D.I. 3/8 po.



B-7132-01 Enrouleur de tuyau ouvert en acier inoxydable

- Rouleau ouvert avec finition en acier inoxydable
- 35 pi. (10,7 m) de tuyau bleu à usage intensif, D.I. 3/8 po.



B-7132-02 Enrouleur de tuyau ouvert en acier inoxydable

- Identique à B-7132-01 mais avec le pistolet à eau MV-2516 à gâchette arrière (-02)

B-7232-01 Enrouleur de tuyau ouvert recouvert d'époxy

- Rouleau ouvert avec finition en acier revêtu d'époxy
- 35 pi. (10,7 m) de tuyau bleu à usage intensif, D.I. 3/8 po.



NOUVEAU Modèles d'enrouleurs de tuyau complets T&S !

Voir *Caractéristiques complètes des systèmes d'enrouleurs de tuyau T&S, configurations, clé numérique intelligente et les modèles* disponibles aux pages 14-15.

B-7143-05
1/2" Enrouleur de tuyau ouvert en acier inoxydable de 1/2 po.

- Rouleau ouvert avec finition en acier inoxydable
- Tuyau bleu robuste 1/2 po. x 50 pi.
- Pistolet à eau MV-2522 en acier inoxydable bleu à détente avant (-05)



B-7102-01
Enrouleur de tuyau ouvert en acier inoxydable de 12 pi.

- Rouleau ouvert avec finition en acier inoxydable; tuyau de 12 pi. (3,6 m), D.I. 3/8 po.
- Enrouleur de tuyau léger et compact de qualité professionnelle pour une utilisation dans les endroits où l'espace est limité
- Remplissez vos cuves de trempage, nettoyez les lavevaisselle et vaporisez les fours mixtes avec cet enrouleur
- Fixation sous le comptoir ou dans tout autre espace limité



B-7161-C
Four combiné léger Enrouleur de tuyau de 6 pi.

- Boîtier en acier inoxydable; tuyau de 6 pi., D.I. de 1/4 po.
- Enrouleur de tuyau léger et compact de qualité professionnelle
- Pulvérisateur à jet unique et vanne d'arrêt facile d'accès



G018477-45
Support basculant de pied de table pour enrouleur de tuyau à usage intensif

- Se monte sur une table avec une traverse inférieure fixe de 1 5/8 po. de diamètre
- Permet une rotation à droite ou à gauche sur 210° de l'enrouleur standard
- Le verrou à ressort verrouille le support dans plusieurs positions



ORK1
Mitigeur

- Mitigeur à sièges amovibles
- Finition chromée brute
- Entrées femelles 1/2 po. NPT; sortie femelle 3/8 po. NPT
- Centre de 4 po.



Remarque : des clapets anti-retour doivent être installés dans les conduits menant au modèle ORK1

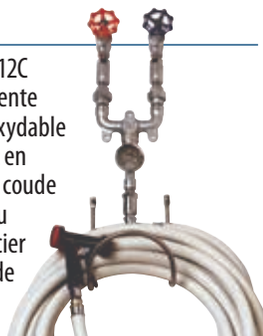
B-0512
Vanne de commande d'arrêt

- Vanne de commande à fixation murale, centres de 3 po
- Cartouches Eterna, poignées à 4-bras avec index codés par couleur chaude et froide



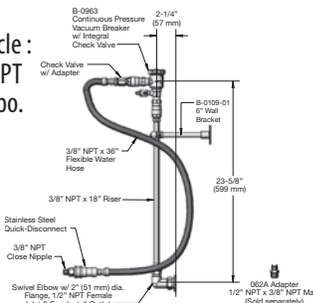
MV-0771-12CW
Mitigeur

- Mitigeur MV-0771-12C
- Pistolet à eau à détente arrière en acier inoxydable
- Té de thermomètre en laiton chromé avec coude pivotant pour tuyau
- Thermomètre en acier inoxydable, plage de température 0° - 200 °F
- Tuyau blanc crème de 50 pi.
- Porte-tuyaux en acier inoxydable



ORK-SK
Ensemble de connecteur d'enrouleur de tuyau

- L'ensemble comprend (1) pièce de chaque article :
- Coude femelle 1/2 po. NPT
 - Colonne montante 3/8 po. NPT x 18 po.
 - Casse-vide à pression continue B-0963
 - Connecteur d'eau flexible 3/8 po. NPT x 36 po.
 - Déconnexion rapide



Tous les pistolets à eau T&S offrent :

- Construction robuste en acier inoxydable, conçue pour une longue durée de vie
- Débit réglable de la pulvérisation solide à la pulvérisation douce
- Excellent pour les travaux de nettoyage
- Un dispositif d'arrêt automatique (permet d'économiser l'énergie)
- Une capacité jusqu'à 200 PSI
- Pour commander le support, ajouter le suffixe au modèle de pistolet à eau (par ex. : MV-2516-C02)

MV-2516
Pistolet à eau à détente arrière

- Préciser « -02 » pour le modèle de dévidoir ouvert; « -C02 » pour le modèle de dévidoir fermé



MV-2522
Pistolet à eau à détente avant

- Préciser « -05 » pour le modèle de dévidoir ouvert; « -C05 » pour le modèle de dévidoir fermé



Les options / supports d'enrouleurs de tuyau T&S comprennent :

- Pour les applications murales ; permet les mouvements de droite à gauche
- Remarquer les spécifications pour les enrouleurs de tuyau de différentes tailles
- Pour commander le support, ajouter le suffixe au modèle de dévidoir (par ex. : B-7232-01-PSB)

G019430-45
Support pivotant EasyInstall en acier inoxydable (-ESB)

EasyInstall

NOUVEAU !

- Support universel pour le montage des enrouleurs de tuyau sous le comptoir ou au mur
- Convient à tous les enrouleurs de tuyau T&S 3/8 po. et 1/2 po.



G016652-45
Support pivotant (-PPB)

- Acier noir revêtu d'époxy
- Convient à tous les enrouleurs de tuyau T&S 1/4 po., 3/8 po. et 1/2 po.



RELIABILITY BUILT IN™

Le meilleur choix pour garantir la conformité et l'efficacité du code

Nous proposons une large sélection de modèles d'enrouleurs de tuyau complets

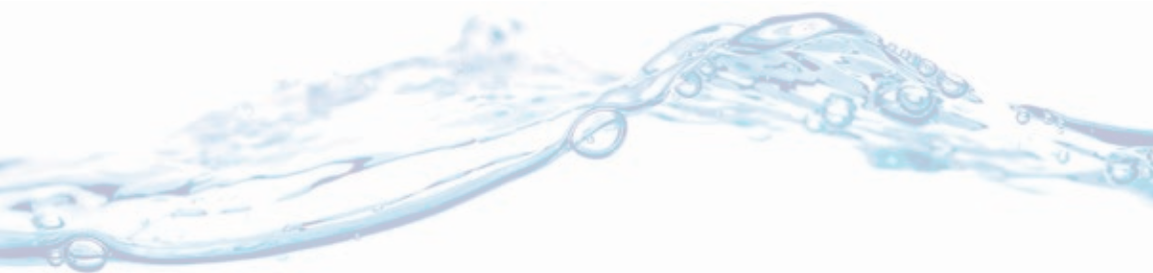
Type de système S1

Type de système S2

Type de système S3

- 1 Raccords de tuyaux flexibles
- 2 Casse-vides
- 3 Enrouleurs de tuyaux ouverts et fermés avec des tuyaux de différentes longueurs
- 4 Pistolets à eau et pulvérisateurs
- 5 Comprend les vannes d'arrêt, les clapets anti-retour, les colonnes montantes et les supports muraux
- 6 Mitigeurs et bases de robinets

T&S peut vous aider à configurer un système personnalisé en fonction de vos besoins avec une grande variété d'options



Clé numérique intelligente pour les systèmes complets d'enrouleurs de tuyaux T&S

Exemple:

B-7 2 3 2 - U 01 W S1 E

Matériau de l'enrouleur
1 = acier inoxydable
2 = acier peint

Longueur du tuyau
Options en 3/8 po. de diamètre
1 = 15 pi. (modèles ouverts uniquement)
2 = 30 pi. (modèles fermés uniquement)
3 = 35 pi. (modèles ouverts uniquement)
4 = 50 pi.
Options en 1/2 po. de diamètre
3 = 35 pi. (modèles ouverts uniquement)
4 = 50 pi.

Diamètre
2 = 3/8 po.
3 = 1/2 po.
(modèles en acier inoxydable uniquement)

Reel
C = Fermé (3/8 po. uniquement)
U = Ouvert

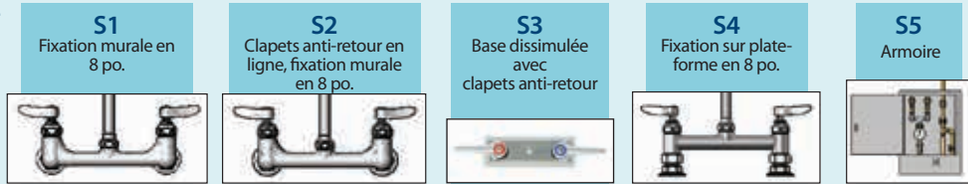
Pulvérisateur
-01 = EB-0107
-1L = B-0107
-02 = MV-2516-24
-03 = MV-2516-34
-04 = MV-2516-44
-05 = MV-2522-24
-06 = MV-2522-34
-07 = MV-2522-44
-08 = B-0108-H
-8L = B-0108
-10 = EB-2322
-11 = MV-3516-24

Supports de fixation
P = Pivot/Support de plafond
W = Support mural basculant
T = Support de pied de table
X = Pas de support

Type de système*
Voir le tableau ci-dessous

Type de cartouche
E = Eterna
C = Cerama

Type de système*



Modeles (par exemple) :

B-7232-U01XS1E

B-7232-U01XS2E

B-7232-U01XS3
(Option de cartouche N/D pour S3)

B-7232-U01WS4E

B-7232-U01XS5
(Option de cartouche N/D pour S5)

Modèles de systèmes d'enrouleur de tuyau T&S

B-7122-C01XS1E	B-7222-C01XS1E	B-7232-U01XS3
B-7212-U01WS1E	B-7232-U01WS1E	B-7232-U01WS4E
B-7212-U01XS1E	B-7232-U01XS1E	B-7232-U01XS4E
B-7212-U01WS2E	B-7232-U01WS2E	B-7232-U01WS5
B-7212-U01XS2E	B-7232-U01XS2E	B-7232-U01XS5
B-7212-U01XS3	B-7232-U01WS3	B-7232-U05XS1E

Produits de T&S BRASS pour les services de restauration Garantie

Garantie

Tous les produits T&S sont garantis exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat. La responsabilité est limitée à la réparation à l'usine et/ou au remplacement des matériaux jugés défectueux, après examen par T&S, au cours de la période de garantie. Aucune réclamation relative à la main-d'oeuvre, aux coûts d'expédition ou aux dommages indirects ne sera acceptée ni honorée.

Le remplacement et/ou la réparation en vertu de la présente garantie seront effectués dans un délai raisonnable après réception par T&S de l'article supposé défectueux. Les articles qui ont reçu une finition secondaire ou qui ont été modifiés de quelque façon que ce soit après l'achat ne sont pas couverts par la présente garantie. Les réclamations résultant d'emballages endommagés doivent être déposés auprès du transporteur. Certains états/certaines provinces ne



permettent pas de limites de la durée d'une garantie implicite ou de l'exclusion des dommages directs ou indirects, de sorte que toutes les limites ou exclusions figurant ici peuvent ne pas être autorisées par votre état/province et, par conséquent, il convient de consulter la législation locale concernant ou à l'égard d'autres droits de l'état/de la province qui peuvent vous être conférés.

Après avoir reçu l'autorisation appropriée, tous les retours de marchandises qui sont supposées être défectueuses en vertu de la présente garantie doivent être envoyés à T&S Brass and Bronze Works, Inc., P.O. Box 1088, 2 Saddleback Cove, Travelers Rest, South Carolina 29690, États-Unis d'Amérique, clairement marqués à l'attention de : Warranty Repair Department. Les frais d'expédition, dans les deux sens, doivent être payés par le client.



UNE HISTOIRE D'EXCELLENCE

T&S Brass and Bronze Works s'est forgé une réputation de qualité, de service et d'innovation depuis près de 70 ans - à commencer par notre unité de pré-rinçage initiale, la toute première du marché. Aujourd'hui, nos produits sont devenus la norme pour de nombreux hôpitaux, écoles, restaurants, supermarchés et établissements publics américains.

Les produits T&S sont très appréciés dans l'industrie pour la qualité de leur fabrication, leur durabilité et leur fiabilité. Des tests rigoureux et l'accent mis sur l'interchangeabilité ont permis à T&S de se démarquer de la concurrence.

T&S BRASS AND BRONZE WORKS, INC.

2 Saddleback Cove • P.O. Box 1088 • Travelers Rest, SC 29690

États-Unis d'Amérique Appel gratuit 800-476-4103 • +1 864-834-4102 •

Fax 800-868-0084

Courriel customerservice@tsbrass.com

Appel gratuit du Canada 888-288-0432

800-016255-45 Rev. 8 4/20

