

GUIDE DE PRODUITS  
COMMERCIAUX



voyez ce que Delta peut faire™





## Pourquoi choisir Delta<sup>MD</sup>?

Delta offre l'eau avec imagination. Par ses solutions novatrices pertinentes, Delta développe des technologies et des solutions de design uniques qui répondent aux exigences de votre projet. Et... qui a dit que les robinets commerciaux doivent être ternes? Delta vous offre une gamme complète d'options raffinées, contemporaines et sophistiquées, grandement fonctionnelles, qui répondent à tous vos besoins, tout en sortant véritablement de l'ordinaire. Mais ce n'est pas tout. Notre service à la clientèle spécialisé et notre programme exclusif SpecSelect<sup>MD</sup>, qui facilite la sélection des produits et qui produit rapidement des documents AutoCAD<sup>MD</sup>, vous aide à surpasser les défis quotidiens en matière de conception. Nous ajoutons à tout cela une garantie limitée de cinq ans. Vous pouvez ainsi définir vos paramètres en toute confiance.



Options de robinet – Innovations ....4	
Options de cartouche .....7	
Options de sortie .....8	
Options de bec .....9	
Options de manette .....11	
<b>Robinetts électroniques .....12</b>	
Robinetts électroniques .....12	
Brossage chirurgical .....14	
Options de robinets électroniques .....16	
Lavabo .....17	
Soupapes de chasse d'eau .....19	
Options de soupapes de chasse d'eau .....21	
<b>Robinetts de lavabo .....22</b>	
À une manette .....22	
À deux manettes .....24	
Comptage .....26	
<b>Baignoire / Douche .....28</b>	
Technologie de soupapes .....28	
Baignoire / Douche .....30	
<b>Robinetts d'évier .....32</b>	
Pose murale .....32	
À une manette .....34	
À deux manettes .....36	
<b>Soupapes de chasse d'eau manuelle .....38</b>	
<b>Laboratoire .....39</b>	
<b>Robinetts spécialisés pour les soins de santé .....41</b>	
Rince-bassines et brossage chirurgical .....41	
<b>Vidange et butées d'alimentation...42</b>	

## Symboles :



= Un produit efficient en matière de conservation de l'eau



= Conforme à l'ADA et à la norme sur l'accès aux personnes handicapées A117.1 de l'ASME

**H<sub>2</sub>O** = H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>

Pour les spécifications intégrales, consultez notre catalogue en ligne : [www.specselect.com](http://www.specselect.com).



### Produits commerciaux de Delta<sup>MD</sup> Innovations

Il y a un bon nombre de raisons pour lesquelles les propriétaires d'immeubles et les gestionnaires immobiliers, les experts-conseils en conception, incluant les architectes, les ingénieurs et les architectes d'intérieur ainsi que les entrepreneurs en construction et les plombiers comptent sur Delta<sup>MD</sup> – les partenaires commerciaux qui comprennent vos affaires et qui investissent dans des technologies appropriées. En deux mots, il s'agit de qualité et de confiance – de part et d'autre.

## La technologie électronique

Tout d'abord, c'est à cause des caractéristiques de pointe que vous choisissez les produits électroniques et Delta<sup>MD</sup> est un chef de file en ce qui concerne l'acheminement de l'eau par moyens électroniques. Nous offrons toute une gamme de robinets dotés de la technologie électronique pour satisfaire à une multitude d'installations commerciales. Ainsi, que vous construisiez un nouveau centre communautaire ou que vous rénoviez un établissement de soins de santé, nous avons les solutions idéales pour répondre à vos besoins actuels et futurs.



## Programme LEDE – Leadership en énergie et en design environnemental

Économiser l'eau tout en optimisant la performance de la construction. Delta<sup>MD</sup> possède les produits commerciaux dont vous avez besoin pour votre stratégie LEDE. Les débits de robinet aussi faible que 1,9 litre par minute (0,5 gal US/min) et les pommes de douche économisant l'eau à 5,7 litres par minute (1,5 gal US/min) aident à maximiser l'efficacité de l'eau dans les édifices et à obtenir le maximum de crédits LEDE pour la réduction de l'utilisation de l'eau.



Les produits marqués du symbole  sont offerts en configuration de conservation de l'eau.

## Environnement sain

Nos produits sont conçus et fabriqués en tenant compte de la protection de l'environnement. Nos produits entièrement coulés réduisent le nombre de secteurs où les bactéries dangereuses peuvent s'accumuler, nos produits électroniques offrent un fonctionnement mains libres et nos options uniques d'orifices de sortie réduisent l'opportunité que les bactéries ont d'entrer dans le jet d'eau.

## SpecSelect<sup>MD</sup>

Vous ne trouverez nulle part ailleurs un catalogue et une liste de prix en ligne aussi complets que SpecSelect<sup>MD</sup>. Un calcul de prix instantané, un aperçu des dessins en vignette, un schéma des pièces, des images des produits et des dessins AutoCAD<sup>MD</sup> dynamique.

**specselect**<sup>®</sup>.com

Le tout, combiné à notre sélection de produits sans erreur – il n'est pas nécessaire de connaître le système de numérotation des pièces de Delta<sup>MD</sup>... cliquez sur les images et voilà, le numéro de modèle se construit de lui-même. Autre caractéristique : vous ne pouvez faire d'erreur dans la configuration d'un modèle. Si nous ne pouvons le construire, vous ne pouvez le sélectionner!

# Options de robinet – Innovations

## Qualité

Les produits commerciaux de Delta<sup>MD</sup> sont testés et inspectés avec rigueur, afin d'être conformes aux normes industrielles tout au long des étapes de fabrication et de montage. En fait, chaque soupape est vérifiée avant sa sortie de l'usine pour que vous puissiez l'installer facilement et en toute confiance – nous vous le garantissons.

## Les Séries TECK<sup>MD</sup> et HDF<sup>MD</sup>

La série de produits TECK<sup>MD</sup> de Delta<sup>MD</sup> est conçue pour des installations commerciales qui exigent des caractéristiques spécifiques. Les produits TECK<sup>MD</sup> utilisent une approche modulaire pour construire des produits conformes à vos besoins particuliers. Tous les éléments : la cartouche, le bec, la sortie, la manette dépendent de vous – c'est vous qui décidez et nous les construisons selon vos exigences.

Notre série HDF<sup>MD</sup> répond aux besoins d'installations commerciales moins exigeantes. Les produits HDF<sup>MD</sup> sont usinés conformément aux normes de l'ADA et sont à l'épreuve du vandalisme. De ce fait, ils s'avèrent le choix idéal pour les installations commerciales moins complexes.

## Résistance au vandalisme

Delta<sup>MD</sup> incorpore des caractéristiques antivandalisme dans la fabrication de tous ses produits. Plus besoin de vous soucier des problèmes de vols de sorties, de bris de manettes et de mares d'eau sur les comptoirs; nous les avons déjà résolus. Nos produits sont conçus de façon à résister dans des endroits à circulation intensive ou abusive – ils sont conçus pour durer.

## Soutien

Les représentants de Delta<sup>MD</sup> sont pleinement qualifiés pour vous aider dans le choix du produit qui convient le mieux à votre projet et à votre environnement. Les préposés au service après-vente et au service technique de Delta<sup>MD</sup> connaissent bien leurs produits commerciaux, savent comment les installer et sont là pour vous venir en aide au besoin. Vous n'avez qu'à composer le 1-800-567-3300.



## Exigences industrielles

Tous les produits commerciaux de Delta<sup>MD</sup> répondent aux exigences de l'Association canadienne de normalisation B125 et sont conformes à la norme ASME A112.18.1.

## Garantie

Garantie limitée de cinq ans sur la plupart des installations commerciales.

# Options de robinet – Cartouche

De meilleures idées qui entraînent moins de problèmes. Delta innove en matière de produits qui offrent une fiabilité hors pair pendant des années de rendement sans soucis, comme nos cartouches CER-TECK<sup>MD</sup> et TUF-TECK<sup>MD</sup>, que vous trouverez au coeur de nos robinets à deux manettes.

La cartouche se distingue par un « C » ou par un « T » dans le numéro de modèle. Par exemple, le modèle 27C5843 est doté d'une cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>, alors que le modèle 27T5843 est doté d'une cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>. Tous les robinets actuels dotés de la cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup> peuvent être modernisés et adaptés à la technologie CER-TECK<sup>MD</sup>.

## Cartouche à compression TUF-TECK<sup>MD</sup>



## Cartouche à disque de céramique CER-TECK<sup>MD</sup>





590T1150



**Robinet à flux laminaire à bec à sortie lisse ne nécessitant aucun entretien**

- 4,2 litres par minute (1,1 gal US/min)
- Sortie lisse plaquée de chrome, sans fissures dans lesquelles pourraient se loger des bactéries
- La commande de réglage du débit logée à la base du bec, constamment sous une colonne d'eau, évite la croissance des bactéries



**Sortie CareGuard<sup>MD</sup>**

- 5,7 litres par minute (1,5 gal US/min)
- Careguard<sup>MD</sup> offre une combinaison exceptionnelle de caractéristiques, comprenant un flux laminaire, une construction sans tamis et la technologie antimicrobienne intégrée Agion<sup>MD</sup>. Il s'agit là d'un autre exemple des partenariats établis par Delta<sup>MD</sup> pour profiter des technologies les plus à jour et les plus évoluées pour améliorer la performance de ses produits.



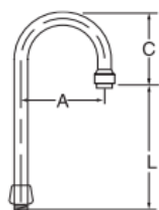
27T4844-T1



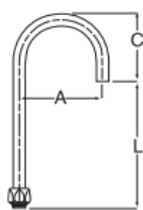
Trouver le bec qui convient à une installation particulière n'est jamais un problème avec les produits de la série TECK<sup>MD</sup> de Delta<sup>MD</sup>. Nous avons plusieurs choix à votre disposition : becs rigides, becs pivotants et becs pivotants à rayon limité.

## Bec col de cygne à rayon limité

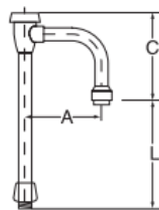
Offert en trois versions col de cygne et en tailles différentes, le mouvement du bec du modèle col de cygne à rayon limité est réduit par une butée de laiton solide – rotation totale de 120° par intervalles de 15°.



**Group N° 1**  
Col de cygne  
ordinaire



**Group N° 2**  
Sortie lisse de  
réglage de débit fixée  
à la base du col de  
cygne (Sortie N° 7  
seulement)



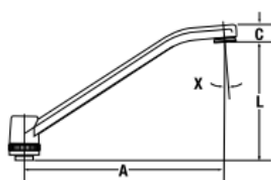
**Group N° 3**  
Col de cygne à  
casse-vide (CV)  
en équerre

Modernisez les modèles suivants grâce à un bec col de cygne : 23C6, 23T6, 24T, 25C, 26C3, 26T3, 27C1, 27C2, 27T1, 27T2, 27C4, 27C5, 27T4 and 27T5.

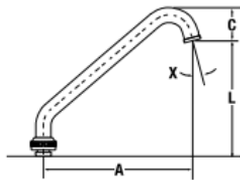
# Options de robinet – Bec

## Becs pivotants facultatifs

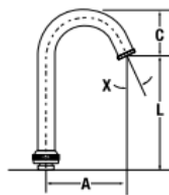
Les options de bec pivotant de la série TECK<sup>MD</sup> varient avec plus de 10 solutions parmi lesquelles choisir. Les becs pivotants sont offerts sur les becs des Groupes 1, 2 et 3.



Group N° 1  
Bec à coupe en D



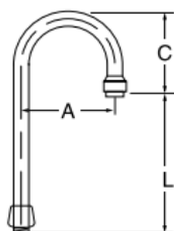
Group N° 2  
Bec tubulaire



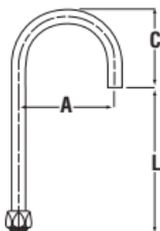
Group N° 3  
Bec col de cygne tubulaire

## Becs rigides et becs pivotants

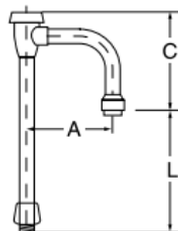
La série TECK<sup>MD</sup> de Delta<sup>MD</sup> offre plus de 30 options de becs rigides et de becs pivotants, tous basés sur les sept groupes suivants :



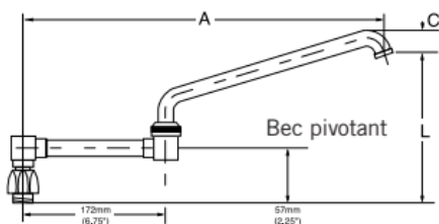
Group N° 1  
Col de cygne ordinaire



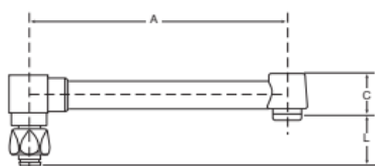
Group N° 2  
Sortie lisse de réglage de débit fixée à la base du col de cygne (Sortie N° 7 seulement)



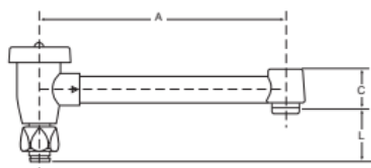
Group N° 3  
Col de cygne à casse-vide (CV) en équerre



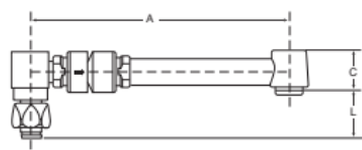
Group N° 5  
Bec pivotant à double articulation



Group N° 6  
Bec droit



Group N° 6  
Simple bec à casse-vide (CV)

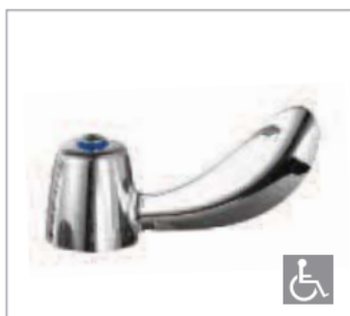


Group N° 7  
Bec à casse-vide (CV) en ligne

# Options de robinet – Manette

## Manettes variées convenant à toutes les applications

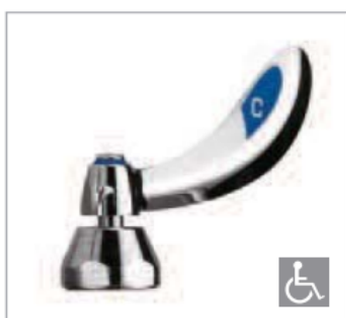
En plus des options de cartouche de notre robinet à deux manettes TECK<sup>MD</sup>, nous offrons également de multiples options de manette :



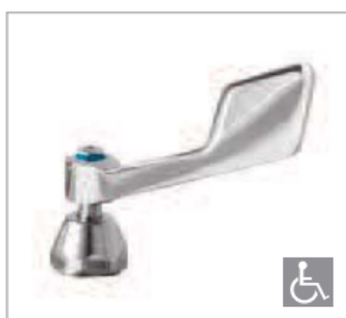
Manette à lame de  
10,16 cm (4 po) à capuchon  
(Offerte avec indicateur  
de couleur)



Manette à lame de  
10,16 cm (4 po) avec  
capuchon sanitaire



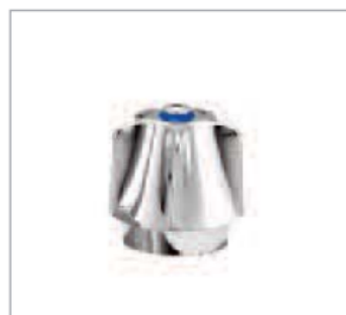
Manette colorée à lame  
de 10,16 cm (4 po) avec  
capuchon sanitaire



Manette de 15,24 cm (6 po)  
avec capuchon sanitaire



Manette levier de  
7,62 cm (3 po) à capuchon  
(Offerte avec indicateur  
de couleur)



À cannelures



## Les robinets électroniques ne sont pas tous égaux.

Les produits commerciaux de Delta<sup>MD</sup> proposent des solutions intégrales pour les établissements publics, dotés de la meilleure garantie de l'industrie, une garantie limitée de 5 ans. Aucun autre fabricant ne comprend mieux que nous vos besoins en matière d'électronique. C'est pourquoi nous consacrons nos efforts à quatre secteurs d'importance critique : la technologie, la conservation de l'eau et de l'énergie, un environnement sain et la facilité d'installation et d'entretien.

Les produits commerciaux électroniques de Delta<sup>MD</sup> sont en tête de l'industrie, grâce à :

- Une plateforme électronique de réflexion prospective qui sera offerte pour de nombreuses années à venir
- Une technologie électronique de pointe qui comprend l'élimination de fausses activations, en vue de conserver l'eau
- Des produits facilement convertibles, du fonctionnement à piles au fonctionnement câblé – à vous de choisir
- Capacité de personnaliser selon vos besoins

## Technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> de Delta<sup>MD</sup> – L'innovation à son meilleur

Appropriée pour les applications commerciales et institutionnelles, la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> de Delta est l'une des technologies de détection les plus perfectionnées qui soient dans l'industrie des robinets électroniques et des vannes de chasse d'eau.

En mesure de détecter avec précision la distance à laquelle se trouve l'utilisateur, indépendamment de facteurs externes tels que la lumière réfléchie, la couleur et la texture des vêtements ou la sécheresse de la peau, H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> donne des résultats constants et fiables.

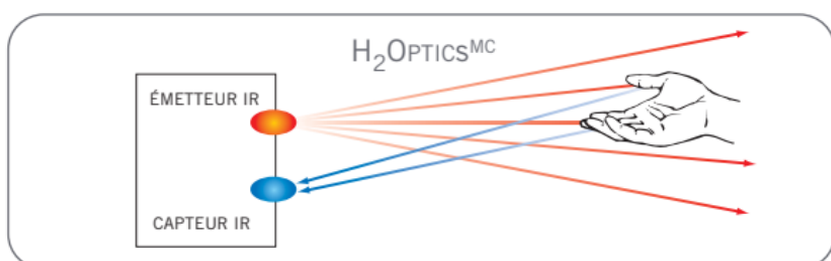
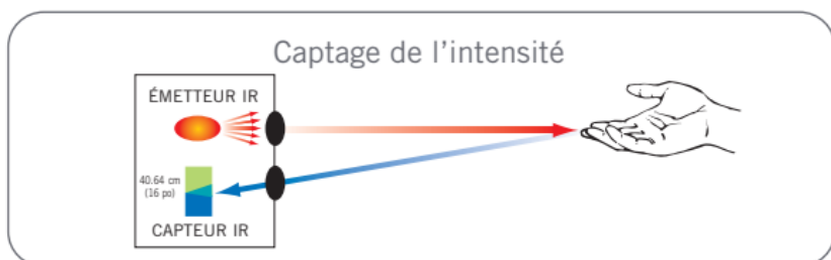
La technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> fonctionne selon le principe de triangulation, qui mesure l'angle du faisceau lumineux pour détecter l'emplacement de l'utilisateur en offrant des résultats fiables à tout coup.

Avec une détection supérieure, la technologie à infrarouge calcule la distance et s'active lorsqu'un objet est placé à l'intérieur de la distance définie. D'autres technologies à infrarouge fonctionnent avec l'intensité de la lumière qui peut détecter des influences extérieures et faire fonctionner le robinet ou la toilette inutilement, l'une des inquiétudes principales dans l'industrie.

Avec un temps de réponse de quatre pulsations par seconde, H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> offre un équilibre entre le temps de réaction et la conservation de la pile. Delta<sup>MD</sup> offre maintenant les robinets et les vannes de chasse d'eau avec la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>, ce qui offre donc la tranquillité d'esprit aux entrepreneurs et aux plombiers qui n'ont plus qu'à travailler qu'avec un seul fournisseur.

Conçue par Delta Faucet, cette technologie innovatrice a été conçue et produite en Amérique du Nord. H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> est offerte dès maintenant sur plusieurs produits commerciaux de Delta<sup>MD</sup>.

## H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



# Robinet électronique – Brossage chirurgical

## Robinet électronique de brossage chirurgical

3000T3370A

- Robinet électronique de brossage chirurgical
- Robinet à flux laminaire à bec à sortie lisse
- Module de contrôle (non illustré) avec cinq réglages programmables

Illustré avec le modèle 24T3003

- Soupape de mélange à contrôle unique
- Manette de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- Butée de haute température



3000T3370A avec 24T3003



Le robinet électronique col de cygne programmable 3000T H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup> est à vos ordres.

Qui plus est, notre technologie électronique vous permet de régler et d'ajuster vos robinets selon votre projet unique. Vous demeurez toujours aux commandes.

- Le contrôle programmable convivial offre cinq options de configuration.
- Les fonctions de diagnostic et de vérification facilitent le dépannage.
- Comprend un manuel d'instructions préchargé.
- Le programme est réglé en usine, mais le modifier est très facile – aucun équipement supplémentaire n'est requis.
- L'installateur sélectionne les ajustements opérationnels rapidement et simplement avec l'écran d'affichage numérique.
- Témoin sonore de pile faible.
- Options multiples d'installation, dont : un panneau de commande



## 3<sup>e</sup> génération du module de contrôle 3000T

### Paramètres réglables

- ▮ Durée de fonctionnement – la durée pendant laquelle l'eau s'écoule après que l'utilisateur ait retiré ses mains de la zone de détection
- ▮ Durée de détection – le temps de réaction du détecteur à des mains placées dans la zone de détection
- ▮ Durée de blocage – la durée nécessaire entre les utilisations. Cela empêche le robinet de trop couler
- ▮ Portée du détecteur – la distance à laquelle le détecteur perçoit les mains dans la zone de lavage
- ▮ Minuterie automatique – la durée avant l'arrêt du robinet dans le cas où le détecteur est obstrué par un corps étranger.



### Robinet électronique de brossage chirurgical

1501T3370

- ▮ Robinet électronique de brossage chirurgical
- ▮ Bec de sortie lisse à contrôle de débit laminaire
- ▮ Durée de fonctionnement et paramètres de distance programmables
- ▮ Fonctionnement à piles ou câblé
- ▮ Offert en pose monotrou, options d'entraxe fixe de 10,16 cm (4 po) et 20,32 cm (8 po)
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



### Pose murale électronique

1501T4670

- ▮ Robinet électronique à pose murale
- ▮ Robinet col de cygne à pose murale ayant un capteur intégré dans la base
- ▮ Durée de fonctionnement et paramètres de distance programmables
- ▮ Fonctionnement à piles ou câblé
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



# Options de robinets électroniques



## Soupape de mélange pour robinet électronique

24T3003

- Soupape de mélange à contrôle unique pour robinets électroniques
- Manette de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- Bille en acier inoxydable avec butée de haute température

\* La butée de haute température du 24T3003 est directement reliée au paramètre d'entrée de l'eau chaude. La température d'entrée de l'eau doit être réglée correctement et demeurer constante.

Pour des raisons de sécurité, assurez-vous que les bassines ne sont pas en fonction pendant la vidange des conduites à l'eau chaude.



## Distributeur à savon électronique

DESD-550 Corps entièrement moulé  
DESD-250 Version non métallique

- Tige machinée en métal solide avec un bec au profil bas
- Bouteilles de savon offertes dans des tailles de 1000 coups et 2000 coups
- Bouteilles de savon standard de 800 ml (recharges de 1 600 ml offertes)
- Quatre piles « D » qui durent pendant environ 20 000 lavages de main
- Fait sur des comptoirs allant jusqu'à 5,08 cm (2 po) d'épais
- Choisissez entre du savon à main antibactérien ou hydratant
- Indicateurs DEL : Jaune = pile faible, Rouge = savon bas
- Ensemble câblé offert



## Interrupteur à 3 positions

L'interrupteur à 3 positions a été conçu afin que les établissements de soins de santé puissent respecter les procédures de contrôle des infections. Les bactéries dangereuses demeurent problématiques dans les hôpitaux et de nouvelles mesures sont constamment mises en oeuvre pour combattre la prolifération des bactéries. De nombreux hôpitaux font constamment couler leurs robinets à haute température afin d'éliminer les bactéries du système. Nous avons rendu cela possible grâce à la position de débit constant, ON.

Numéro de modèle : touche saisie : 300\_T3\_\_ \_A-KS (RP 060651A)

## Paramètres de l'interrupteur

- ON – La soupape solénoïde est en mode de débit continu de sorte que les conduites d'eau puissent être vidangées à l'eau chaude.  
– Ne pas excéder une température de 71° C (160°) pendant la vidange des conduites : des températures plus élevées peuvent endommager les composants du détecteur.
- AUTO – Le robinet fonctionne selon les paramètres réguliers.
- OFF – La soupape solénoïde est empêchée de fonctionner de sorte que le personnel d'entretien peut nettoyer l'évier sans que le robinet ne coule.

## Robinets électroniques de lavabos

### 590T1150

- ▮ Robinet électronique monotrou à arche élevée
- ▮ Durée de fonctionnement et paramètres de distance programmables
- ▮ Fonctionnement à piles
- ▮ Offert en configurations monotrou, de 10,16 cm (4 po) et de 20,32 cm (8 po)
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>

590T1150



## Robinets électroniques de lavabos

### 591T1250

- ▮ Robinet électronique Synergy<sup>MD</sup> à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Corps en laiton fondu
- ▮ Fonctionnement à piles
- ▮ Offert en chrome et en inox Brilliance<sup>MD</sup>
- ▮ Durée de fonctionnement et paramètres de distance programmables
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



## Robinets électroniques de lavabos

### 590-LGHGMHDF

- ▮ Robinet électronique monotrou
- ▮ Fonctionnement à piles
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



### Vous les préférez câblés ?

Tous les modèles fonctionnant à piles sont faciles à convertir à un fonctionnement câblé avec le nécessaire de conversion – 060683A. (Offert séparément)

# Robinets électroniques de lavabo



## Robinets électroniques de lavabos

591-LGHGMHDF

- ▮ Robinet électronique de lavabo à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Fonctionnement à piles
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



## Robinets électroniques de lavabos

596-LGHGMHDF

- ▮ Robinet électronique de lavabo à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Fonctionnement à piles
- ▮ Contrôle de température sur le comptoir, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Doté de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



## Robinets électroniques de lavabos

DEMD-301 pour l'eau prémélangée  
DEMD-311 avec mitigeur

- ▮ Robinet électronique de lavabo
- ▮ Temps de fonctionnement maximal ajustable
- ▮ Portée du capteur ajustable
- ▮ Plaque facultative de 10,16 cm (4 po) offerte
- ▮ Ensemble câblé offerte
- ▮ Télécommande offerte (060967A)



## Système de douche électronique à bouton-poussoir

860T1 Câblé

861T1 À piles

- ▮ Douche électronique à bouton-poussoir
- ▮ Offert avec plusieurs options de mélange
- ▮ Offert à piles ou câblé
- ▮ Temps de douche ajustable sur le terrain



### Vous les préférez câblés ?

Tous les modèles fonctionnant à piles sont faciles à convertir à un fonctionnement câblé avec le nécessaire de conversion – 060683A. (Offert séparément)

# Soupapes électroniques de chasse d'eau

## Caractéristiques de la soupape de chasse d'eau Delta :

- Tubes de chasse d'eau étendus
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Paramètres à réglage facile
- Construction entière de métal de qualité industrielle
- Apprêt d'étanchéité en option



81T201HW – Câblé | 81T201BT – À piles



### Soupape électronique de chasse d'eau

81T201-WMSHW Câblé  
81T201-WMSBT À piles

- Soupape électronique de chasse d'eau exposée
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Bouton électronique de contournement manuel
- Modèles pour cuvette et urinoir également offerts
- Couvercle d'acier inoxydable, à l'épreuve du vandalisme
- Indicateur du niveau de la pile
- Dotée de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



H<sub>2</sub>O



### Soupape électronique de chasse d'eau

81T231HW Câblé  
81T231BT À piles

- Soupape électronique de chasse d'eau pour urinoir
- Contrôle de débit, champ réglable
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Bouton métallique de contournement manuel
- Fonctionnement à piles ou câblé



#### Vous les préférez câblés ?

Tous les modèles fonctionnant à piles sont faciles à convertir à un fonctionnement câblé avec le nécessaire de conversion – 060683A. (Offert séparément)

# Soupapes électroniques de chasse d'eau



## Soupape électronique de chasse d'eau

81T201HW Câblé

81T201BT À piles

- Soupape électronique de chasse d'eau pour cuvette
- Contrôle de débit, champ réglable
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Bouton métallique de contournement manuel
- Fonctionnement à piles ou câblé



## Urinoir électronique à siphon direct

1600T9001

- Urinoir électronique à siphon direct camouflé
- Bouton électronique de contournement manuel
- Couvercle d'acier inoxydable, à l'épreuve du vandalisme
- Offert dans une variété d'options de robinetterie brute et de garniture
- Fonctionnement à piles ou câblé
- Indicateur du niveau de la pile
- Dotée de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



## Soupape électronique de chasse d'eau

1600T6103

- Soupape électronique de chasse d'eau camouflée
- Bouton électronique de contournement manuel
- Modèles pour cuvette et urinoir également offerts
- Couvercle d'acier inoxydable, à l'épreuve du vandalisme
- Offert dans une variété d'options de robinetterie brute et de garniture
- Fonctionnement à piles ou câblé
- Indicateur du niveau de la pile
- Dotée de la technologie H<sub>2</sub>OPTICS<sup>MC</sup>



### Vous les préférez câblés ?

Tous les modèles fonctionnant à piles sont faciles à convertir à un fonctionnement câblé avec le nécessaire de conversion – O60683A. (Offert séparément)

- Modernisez votre vanne de chasse d'eau manuelle avec une unité électronique et profitez de tous les avantages du fonctionnement mains libres.



## Ensemble de chasse d'eau électronique à pose latérale

### DEFM-100

- Pour utilisation sur les vannes de chasse d'eau manuelles exposées 81T TECK<sup>MD</sup> et sur les urinoirs au débit compté 86T
- Peut aussi être utilisé sur les modèles Sloan, Zurn et Crane.
- Bouton manuel de chasse d'eau de courtoisie
- Piles incluses



## Ensemble de chasse d'eau électronique

### 81TWCBTRK Cuvette

### 81TURBTRK Urinoir

- Ensemble de modernisation fonctionnant à piles pour les vannes de chasse d'eau de cuvette et d'urinoir.
- Convertit les vannes de chasse d'eau manuelles exposées à des vannes de chasse d'eau électroniques.
- Comprend un nouveau diaphragme, un siège et une crépine.
- Commander 060929A pour l'ensemble de quincaillerie



## Ensemble de chasse d'eau électronique

### 81T201-20BT Cuvette à piles

### 81T201-20HW Cuvette câblée

- Ensemble de modernisation électronique pour une installation exposée
- Offert pour les vannes de chasse d'eau de cuvette et d'urinoir
- Vanne complète sans la butée d'arrêt, le tuyau de couverture et la rosace murale
- Diaphragme résistant à la chloramine
- Bouton métallique de contournement manuel



## Ensemble de chasse d'eau électronique

### 81T231-30BT Cuvette à piles

### 81T231-30HW Cuvette câblée

- Ensemble de modernisation électronique pour une installation exposée
- Offert pour les vannes de chasse d'eau de cuvette et d'urinoir
- Vanne complète sans la butée d'arrêt, le tuyau de couverture et la rosace murale
- Diaphragme résistant à la chloramine
- Bouton métallique de contournement manuel



### Vous les préférez câblés ?

Tous les modèles fonctionnant à piles sont faciles à convertir à un fonctionnement câblé avec le nécessaire de conversion – 060683A. (Offert séparément)

# Robinets de lavabo – À une manette



22C101



## À une manette

501-WFHGMHDF

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Manette-levier à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bille en acier inoxydable avec butée de haute température



## À une manette

24T2643

- ▮ Robinet de lavabo à une seule manette
- ▮ Manette-levier de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bille en acier inoxydable avec butée de haute température



# Robinets de lavabo – À une manette



## À une manette

515-WFHGMHDF

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Comprenant une bonde mécanique en métal
- ▮ Manette de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bille en acier inoxydable avec butée de haute température



## À une manette

22C631

- ▮ Robinet de lavabo monotrou Synergy<sup>MD</sup>
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Manette-levier à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Technologie de disque de céramique
- ▮ Offert en chrome



## À une manette

22C131

- ▮ Robinet de lavabo Synergy<sup>MD</sup> à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Comprenant une bonde mécanique en métal
- ▮ Manette-levier à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Technologie de disque de céramique
- ▮ Offert en chrome



## À une manette

570-WFHDF

- ▮ Robinet monotrou
- ▮ Manette-levier à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec pivotant de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Bille en acier inoxydable avec butée de haute température



# Robinet de lavabo – À deux manettes



23T674-LS



À deux manettes

3579-WFLGHDF

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe réglable de 15,24 à 40,64 cm (6 à 16 po)
- ▮ Manettes à lame conçues pour être actionnées au poignet, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à débit laminaire



À deux manettes

23T642

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe réglable de 15,24 à 30,48 cm (6 à 12 po)
- ▮ Manettes à lames de 10,16 cm (4 po), à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 23C642 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



# Robinets de lavabo – À deux manettes



## À deux manettes

23T674-LS

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe réglable de 15,24 à 30,48 cm (6 à 12 po)
- ▮ Manettes à lame de 10,16 cm (4 po) à capuchon sanitaire, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec de sortie lisse à contrôle de débit laminaire
- ▮ Bec col de cygne à rayon limité
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 23C674-LS Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

23T774

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe réglable de 15,24 à 30,48 cm (6 à 12 po)
- ▮ Comprenant une bonde mécanique moulée
- ▮ Manettes à lame de 10,16 cm (4 po) à capuchon sanitaire, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec de sortie lisse à contrôle de débit laminaire
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 23C774 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

21T142

- ▮ Robinet de lavabo Synergy<sup>MD</sup> à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Manettes à lame de 10,16 cm (4 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 21C142 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

23C313

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe réglable de 15,24 à 30,48 cm (6 à 12 po)
- ▮ Manettes-leviers de 7,62 cm (4 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 23C313 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

2529-LGHGMHDF

- ▮ Robinet de lavabo à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Manettes à lame conçues pour être actionnées au poignet, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme



## À deux manettes

21C143 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>

21T143 Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>

- ▮ Robinet de lavabo Synergy<sup>MD</sup> à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Manettes à levier à capuchon de 7,62 cm (3 po)





86T1153



## À une manette

87T105

- ▮ Robinet de lavabo monotrou de comptage Synergy<sup>MD</sup>
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Manette-levier à bascule, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Offert avec té mitigeur et retenues d'entrée (87T111)
- ▮ Offert avec plaque de 10,16 cm (4 po) en option (87T151)
- ▮ Minuterie d'interruption réglable



## À une manette

87T104

- ▮ Robinet de lavabo monotrou de comptage Synergy<sup>MD</sup>
- ▮ Corps moulé de laiton
- ▮ Manette à bascule, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Offert avec té mitigeur et retenues d'entrée (87T110)
- ▮ Offert avec plaque de 10,16 cm (4 po) en option (87T151)
- ▮ Minuterie d'interruption réglable





## À deux manettes

86T1153

- ▮ Robinet de lavabo de comptage Synergy<sup>MD</sup> à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Manettes-leviers à bascule, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Minuterie d'interruption réglable



## À deux manettes

86T1350

- ▮ Robinet de lavabo de comptage à entraxe réglable de 15,24 à 40,64 cm (6 à 16 po)
- ▮ Manettes à bascule, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Minuterie d'interruption réglable



## À une manette

701-HDF

- ▮ Robinet de lavabo monotrou de comptage
- ▮ Manette à pression, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Minuterie d'interruption réglable



## À deux manettes

2507-HDF

- ▮ Robinet de lavabo de comptage, à entraxe fixe de 10,16 cm (4 po)
- ▮ Manettes à pression, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Minuterie d'interruption réglable





WS - avec butée d'arrêt, recommandé pour les usages commerciaux

R10000-UNWS

La soupape universelle MultiChoice<sup>MC</sup> de Delta est dotée d'un corps forgé, supérieur à celui des soupapes moulées classiques qui a tendance à être poreux.

#### ■ Support de fixation

Offre une méthode de fixation résistante pour fixer la soupape à un longeron et pour empêcher le basculement.

#### ■ Protecteur de plâtre carré

Le protecteur est de même dimension qu'un carreau de céramique standard, permettant ainsi des coupes simples de 90°. Immobilisez-le en appuyant. Aucun outil nécessaire pour le retirer.

#### ■ Trois types de connexion

Offre des options de raccord pour tout type de tuyau – IPS, PEX et UNIVERSEL.

#### ■ Capuchon d'essai de pression résistant à la chaleur

Permet d'effectuer des essais de l'air et de l'eau avant d'installer la cartouche de soupape, jusqu'à une pression de 300 psi (livres par pouce carré). Accès facile pour rincer le système.

#### Scald-Guard<sup>MD</sup>

Le confort est essentiel. C'est pourquoi toutes les douches Delta offrent la technologie Scald-Guard. Elle vous permet de garder une température constante dans la douche dans une échelle de  $\pm 3^\circ$  F, même si l'eau est utilisée ailleurs dans l'immeuble.\*

\* Lorsque la température d'entrée est réglée correctement et qu'elle demeure constante.

La soupape universelle MultiChoice<sup>MD</sup> –

La seule soupape pour robinet de baignoire et de douche qui répond à tous vos besoins.

Une soupape révolutionnaire pour la baignoire et la douche au corps monobloc qui vous permet d'apporter facilement des changements aux fonctions, au style et à l'apparence de la douche, sans modifier la plomberie derrière la paroi murale – une exclusivité de Delta<sup>MD</sup>.

Avantages exclusifs de la soupape universelle MultiChoice<sup>MD</sup>

■ **Soupape toujours compatible**

Vous ne risquez pas d'avoir commandé ni installé la mauvaise soupape, peu importe le robinet de baignoire/douche choisi par le client.



■ **Flexibilité constante du débit à la fin de la construction**

L'introduction de changements en tout temps n'entraîne pas de modifications de la plomberie derrière la paroi murale.

■ **Élimination des pertes de temps et des soucis**

L'installation de la plomberie est simplifiée et se fait plus facilement.

■ **Précision de la température**

Une butée de haute température plus raffinée vous permet de régler la température avec davantage de précision.



**Cartouche à fonction unique de soupape à équilibrage de pression**

Fonctionne avec un seul contrôle pour la température seulement.



**Cartouche à double fonction de soupape à équilibrage de pression**

Permet à l'utilisateur de contrôler la température et le volume de façon indépendante. (Offert sous la marque Delta<sup>MD</sup>)



**Cartouche à double fonction de soupape thermostatique**

Conserve la température de l'eau constante en mesurant et en surveillant la température de l'eau et en ajustant automatiquement le mélange de l'eau afin de maintenir une température de l'eau plus précise.



T13H323-20 R10700-UNWS



## Baignoire / Douche

T13H283 R10000-UNWS

- ▮ Robinetterie de baignoire/douche universelle Multichoice<sup>MD</sup> à pression équilibrée
- ▮ Indicateurs rouge et bleu
- ▮ Pomme de douche H<sub>2</sub>Okinetic Technology<sup>MD</sup>
- ▮ Manette-levier à lame, à l'épreuve du vandalisme



## Douche seulement

T13H123 R10000-UNWS

- ▮ Robinetterie de douche universelle Multichoice<sup>MD</sup> à pression équilibrée
- ▮ Indicateurs rouge et bleu
- ▮ Manette-levier à lame, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Configuration de conservation de l'eau offerte
- ▮ Pomme de douche Touch-Clean<sup>MD</sup> à 3 fonctions



### Accessoires en option

- ▮ Débranchement rapide du tuyau
- ▮ Barre de retenue glissière plus longue
- ▮ Contrôle du débit



## Douche seulement

T13H323-20 R10700-UNWS

- ▮ Robinetterie de douche universelle MultiChoice<sup>MD</sup> à pression équilibrée avec soupape d'inversion
- ▮ Pomme de douche Touch-Clean<sup>MD</sup>
- ▮ Douchette à main avec barre de retenue glissière de 60,96 cm (24 po) avec glissière ajustable conforme aux exigences de l'ADA
- ▮ Tuyau double spirale de 175,26 cm (69 po) en laiton
- ▮ Configuration de conservation de l'eau offerte



## Baignoire / Douche

T13H253 R10000-UNWS

- ▮ Robinetterie MultiChoice<sup>MD</sup> universelle à pression équilibrée
- ▮ Barre de retenue glissière de 60,96 cm (24 po) avec glissière ajustable conforme aux exigences de l'ADA
- ▮ Indicateurs rouge et bleu
- ▮ Manette-levier à lame, à l'épreuve du vandalisme



## Baignoire / Douche

T13490 R10000-UNWS

- ▮ Robinetterie MultiChoice<sup>MD</sup> universelle à pression équilibrée
- ▮ Pomme de douche Touch-Clean<sup>MD</sup>
- ▮ Indicateurs rouge et bleu
- ▮ Manette-levier à lame, à l'épreuve du vandalisme



## Douche électronique à bouton-poussoir

860T1 Câblé

861T1 À piles

- ▮ Douche électronique à bouton-poussoir
- ▮ Offert avec plusieurs options de mélange
- ▮ Offert à piles ou câblée
- ▮ Temps de douche ajustable sur le terrain



## Pommes de douche en option



Pomme de douche standard à jet fixe en laiton



Pomme de douche Touch-Clean<sup>MD</sup> à 3 fonctions



Pomme de douche Touch-Clean<sup>MD</sup>



Pomme de douche moulée à pose murale de 30°, à l'épreuve du vandalisme



Pomme de douche H<sub>2</sub>Okinetic Technology<sup>MD</sup>



# Robinets d'évier – Pose murale



28T2383



## Robinet d'évier à pose murale

28T2383

- ▮ Robinet d'évier de service à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po) avec ancrage haut/bas réglable
- ▮ Casse-vidé à angle monté sur corps à bout de tuyau d'arrosage
- ▮ Comprenant des butées de retenue intégrées
- ▮ Manettes-levers de 7,62 cm (3 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Configuration de conservation de l'eau offerte
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 28C2383 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## Robinet d'évier à pose murale

28T8073

- ▮ Robinet d'évier de service à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po), à pose murale, plaqué de chrome brut
- ▮ Casse-vidé à bout de tuyau d'arrosage
- ▮ Comprenant boyau de 121,92 cm (48 po) et support en acier inoxydable
- ▮ Comprenant des butées de retenue intégrées
- ▮ Manettes-levers de 7,62 cm (3 po) à capuchons, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 28C8073 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>





Robinet d'évier à pose murale

28T3433

- ▮ Robinet d'évier à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po), à pose murale
- ▮ Comprenant porte-savon
- ▮ Manettes-leviers de 7,62 cm (3 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>



Robinet d'évier à pose murale

28T6932

- ▮ Robinet d'évier à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po), à pose murale
- ▮ Comprenant des butées de retenue intégrées
- ▮ Manettes-leviers à lames de 10,16 cm (4 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>

▮ 28C6932 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



Robinet d'évier à pose murale

28T9

- ▮ Robinet d'évier de service à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po), à pose murale, plaqué de chrome brut
- ▮ Comprenant des butées d'arrêt intégrées
- ▮ Casse-vide approuvé par l'American Society of Sanitary Engineers (ASSE), à bout de tuyau d'arrosage (filetage externe)
- ▮ Poignées cruciformes en métal
- ▮ Cartouche de compression



Robinet d'évier à pose murale

28T4434

- ▮ Robinet d'évier à pose murale à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po)
- ▮ Manettes à lame de 10,16 cm (4 po) à capuchon sanitaire, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>

▮ 28C4434 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



# Robinets d'évier – À une manette



29C2801



À une manette

710-WFHDF

- ▮ Robinet utilitaire à un levier
- ▮ Manette de 15,24 cm (6po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bille en acier inoxydable avec butée de haute température



À une manette

27T648

- ▮ Robinet d'office à un levier
- ▮ Manette-levier à fermeture automatique, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>



# Robinet d'évier – À une manette



## À une manette

100-WFELHHDF

- ▮ Robinet de cuisine à un levier
- ▮ Limiteur de haute température
- ▮ Manette à coude anti-vandalisme
- ▮ Aérateur anti-vandalisme
- ▮ Bec pivotant de 20,32 cm (8 po)



## À une manette

101-WFELHHDF

- ▮ Robinet de cuisine à un levier
- ▮ Manette de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec pivotant de 20,32 cm (8 po)



## À une manette

29C2831

- ▮ Robinet de cuisine à un levier Synergy<sup>MD</sup>
- ▮ Manette-levier à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec pivotant de 22,86 cm (9 po)
- ▮ Technologie de disque de céramique avec butée de limite rotationnelle



## À une manette

400-WFELHHDF

- ▮ Robinet de cuisine de 20,32 cm (8 po), à un levier, à poser sur le comptoir
- ▮ Douchette à légumes
- ▮ Manette de 15,24 cm (6 po), conçue pour être actionnée au coude, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Bec pivotant de 20,32 cm (8 po)



# Robinets d'évier – À deux manettes



26T3942



À deux manettes

25C3847

- ▮ Robinet mélangeur à une seule tige
- ▮ Manettes à levier équilibrées de 6,35 cm (2,5 po), à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



À deux manettes

27T2923

- ▮ Robinet de 20,32 cm (8 po) à poser en-dessous du comptoir
- ▮ Sortie Careguard<sup>MD</sup> du flux laminaire, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Manettes-leviers de 7,62 cm (3 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 27C2923 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



# Robinets d'évier – À deux manettes



## À deux manettes

26T3942

- ▮ Robinet de 20,32 cm (8 po) à monobloc à poser sur comptoir
- ▮ Manettes à lames de 10,16 cm (4 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 26C3942 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

27T4844

- ▮ Robinet de 10,16 cm (4 po) monobloc à poser sur le comptoir
- ▮ Manettes à lame de 10,16 cm (4 po) à capuchon sanitaire, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 27C4844 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

27T5833

- ▮ Robinet de 10,16 cm (4 po) monobloc à poser sur le comptoir
- ▮ Comprenant une bonde mécanique
- ▮ Sortie à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Manettes-leviers de 7,62 cm (3 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>
- ▮ 27C5833 Cartouche CER-TECK<sup>MD</sup>



## À deux manettes

55T1513

- ▮ Robinet de prérinçage à pose murale à entraxe fixe de 20,32 cm (8 po)
- ▮ Comprenant un arrêt automatique
- ▮ Manettes-leviers de 7,62 cm (3 po) à capuchon, à l'épreuve du vandalisme
- ▮ Fourni avec la douchette en option qui permet d'économiser l'eau avec un débit de 6,1 litres par minute (1,6 gal US/min)
- ▮ Cartouche TUF-TECK<sup>MD</sup>



## Quatre options de manettes conformes aux normes de l'ADA



Manette de 15,24 cm (6 po) avec capuchon sanitaire



Manette à lame de 10,16 cm (4 po) (Offerte avec indicateur de couleur)



Manette levier à capuchon de 7,62 cm (3 po) (Offerte avec indicateur de couleur)



Manette colorée à lame de 10,16 cm (4 po) avec capuchon sanitaire



## Soupape de chasse d'eau

### 81T201

- Soupape de chasse d'eau pour cuvette
- Contrôle de débit, champ réglable – 4,8 L à 13 L (1,27 à 3,43 gallons)
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Manette ouverte sans prise, à l'épreuve du vandalisme et conforme aux normes de l'ADA

81T201



Nos soupapes sont offertes avec une vis de réglage externe convenant à différentes exigences en matière de débit de la chasse. Si vous le désirez, des modèles à débit fixe sont également offerts. Les soupapes de chasse d'eau Delta sont construites pour répondre aux exigences des toilettes publiques.

## Caractéristiques de la soupape de chasse d'eau Delta :

- Manette ouverte sans prise
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Paramètres à réglage facile
- Construction entière de métal de qualité industrielle
- Apprêt d'étanchéité en option
- Débit constant en période de pointe



## Soupape de chasse d'eau

### 81T231

- Soupape de chasse d'eau d'urinoir
- Contrôle de débit, champ réglable – 4,8 L à 13 L (1,27 à 3,43 gallons)
- Diaphragme à l'épreuve de la chloramine
- Manette ouverte sans prise, à l'épreuve du vandalisme et conforme aux normes de l'ADA



## Soupape de comptage pour urinoir

### 86T505

- Soupape pour urinoir à siphon direct
- Fonction de comptage
- Manette à l'épreuve du vandalisme et conforme aux normes de l'ADA





W6635DW

Choisissez parmi une vaste gamme de robinets de laboratoire pour un éventail de services, y compris la distribution d'oxygène et de gaz naturel.



Soupape à eau simple

W6600-10

- ▮ Soupape de compression sur brise-jet
- ▮ Casse-vide à angle
- ▮ Bouche de sortie

Services offerts :

- Air
- Argon
- Dioxyde de carbone
- Eau froide
- Hélium
- Eau chaude
- Hydrogène
- Gaz naturel
- Nitrogène
- Propane
- Oxygène
- Vapeur
- Aspiration

Consultez [www.specselect.com](http://www.specselect.com) pour la disponibilité des combinaisons soupape et service.



## Tourelle

W6210GAS

- ▮ Tourelle sur brise-jet
- ▮ Robinet d'arrosage avec soupape à bille simple
- ▮ Offert en configuration multisoupapes



## Tourelle

W6220GAS

- ▮ Tourelle à poser sur le comptoir
- ▮ Deux robinets d'arrosage avec soupape à bille à 90°



## Robinet mitigeur

W6760-9

- ▮ Robinet mitigeur de laboratoire à une seule tige à poser sur le comptoir
- ▮ Casse-vide en ligne
- ▮ Bouche de sortie



## Robinet mitigeur

W6700-9

- ▮ Robinet mitigeur de laboratoire à poser sur le comptoir
- ▮ Casse-vide en ligne
- ▮ Bouche de sortie



## Robinet d'eau pure

W6635DW

- ▮ Robinet d'eau distillée
- ▮ Soupape à fermeture automatique Celcon<sup>MD</sup>
- ▮ Bec col de cygne à gaine Tygon<sup>MD</sup>

## Rince-bassine

54T1104

- ▮ Rince-bassine à pose murale
- ▮ Boyau et manette renforcés
- ▮ Manette isolée sur la tige
- ▮ Sortie de douchette en forme de rosace



54T1104



## Rince-bassine

53T5547

- ▮ Rince-bassine à pose murale dissimulée
- ▮ Bec à casse-vide à clapet double
- ▮ Boyau et support renforcés
- ▮ Manette isolée sur la tige
- ▮ Sortie de douchette en forme de rosace



## Rince-bassine

54T1434A

- ▮ Soupape à deux pédales à pose murale
- ▮ Casse-vide à pose murale
- ▮ Tuyau et porte-tuyau renforcés
- ▮ Manette isolée sur la tige
- ▮ Sortie de douchette en forme de rosace



## Brossage chirurgical

54T5432A

- ▮ Robinet de brossage chirurgical
- ▮ Soupape à deux pédales à poser sur le plancher et fermeture automatique
- ▮ Sortie à débit laminaire CareGuard<sup>MD</sup>



## Brossage chirurgical

54T5332A

- ▮ Robinet de brossage chirurgical
- ▮ Soupape à deux pédales à pose murale et fermeture automatique
- ▮ Bec col de signe pivotant ou fixe, à montage sur le comptoir
- ▮ Sortie à débit laminaire CareGuard<sup>MD</sup>



# Vidanges et butées d'alimentation



47T2312SD



Vidange de lavabo

33T260-1

- ▮ Vidange de lavabo moulée
- ▮ Crépine à grille ouverte sans trous de trop-plein
- ▮ Modèle avec trop-plein offert (33T260)



Vidange de lavabo

33T290-1

- ▮ Vidange de lavabo moulée
- ▮ Crépine à grille ouverte décalée sans trous de trop-plein
- ▮ Modèle avec trop-plein offert (33T290)



Alimentation pour cuvette

47T1316SD

- ▮ Alimentation d'entrée de cuvette, IP 0,95 cm (3/8 po)
- ▮ Mamelon d'alimentation en laiton
- ▮ Butées à angle, fente de tournevis à douille enclavée
- ▮ Montée flexible de 0,95 cm D.E. X 30,48 cm (3/8 po D.E. X 12 po)
- ▮ Bride de sol murale d'acier inoxydable



Siphon en P

33T311 – 3,17 cm (1 1/4 po)

33T360 – 3,81 cm (1 1/2 po)

- ▮ Siphon en P moulé avec vidange



UNE COMPAGNIE DE MASCO

Masco Canada Limited, Plomberie  
395 Matheson Blvd. East  
Mississauga (Ontario) L4Z 2H2

©2008 Masco Canada Limited  
MKT-08-053  
Decembre 2008

