

Chasse d'eau sans contact avec peu d'entretien

Robinets de chasse à montage supérieur et à capteur exposé pour toilettes et urinoirs avec engrenages en céramique et membranes AquaVantage®

Lorsqu'il s'agit de performances durables, cette collection de robinets de chasse se distingue des autres. La combinaison avantageuse d'une cartouche céramique à entraînement par engrenage et d'un diaphragme en élastomère thermoplastique (TPE) offre une fiabilité supérieure et surpasse les modèles à commande électromagnétique.

NO SOLENOID



ZER6000AV-TM



Chasse d'eau à la demande

Un simple bouton de neutralisation mécanique permet d'effectuer un rinçage manuel en cas de besoin.



Performance durable

Utilise la technologie EZ Gear, une cartouche céramique entraînée par engrenage qui est moins sensible aux débris et à l'accumulation pour faciliter l'entretien; dure plus longtemps et est plus performante que les solénoïdes.



Auto-activation hygiénique

L'activation par capteur sans contact minimise les points de contact et la propagation potentielle de micro-organismes.



Minimise la stagnation

Fonction de basculement pour un drainage optionnel de la ligne 24 heures sur 24 afin de minimiser la stagnation et de maintenir l'étanchéité des appareils sanitaires qui protègent contre les gaz d'égout.



Résistant aux produits chimiques

Membrane AquaVantage® filtrée, à la pointe de l'industrie, joints et bagues d'étanchéité sont fabriqués en élastomère thermoplastique résistant aux produits chimiques, qui dure 8 à 10 fois plus longtemps que le caoutchouc traditionnel, minimisant ainsi les coûts de maintenance.

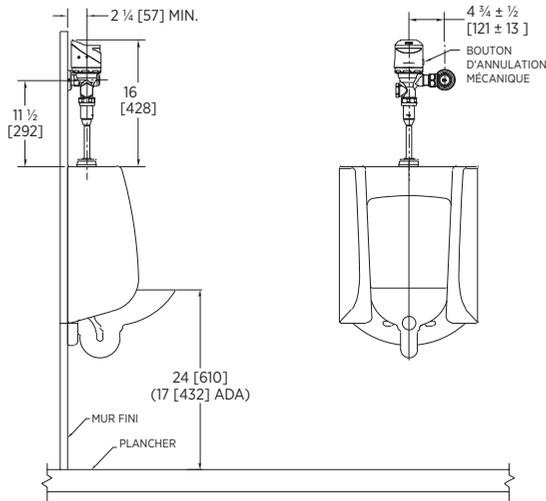


Durable et attrayant

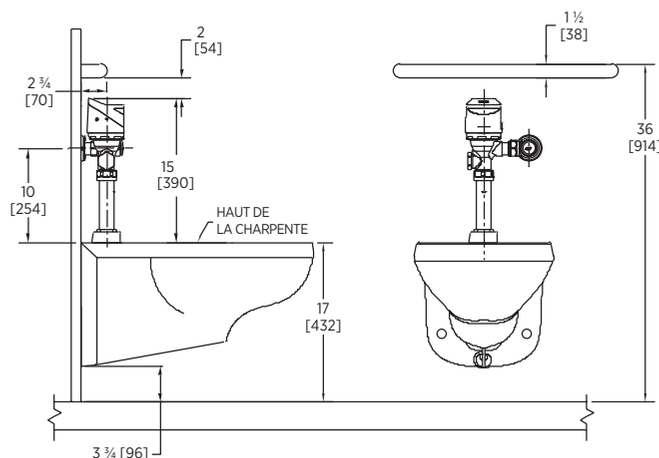
Le corps en laiton robuste avec une finition en chrome poli résiste à l'usure extrême tout en conservant son éclat.

Robinets de chasse à capteur exposé à montage supérieur pour toilettes et urinoirs avec engrenages en céramique et membranes AquaVantage®

Pour plus d'informations, consultez le site:
zurn.com/products/finish-plumbing/sensor-flush-valves/gear-driven-battery-powered



Dimensions d'encastrement de l'urinoir



Dimensions du cabinet d'aisance encastré

Conforme aux directives ADA et ANSI A117.1 lorsqu'il est installé conformément à ces exigences. Au Canada - Consulter les normes et codes locaux. Voir les directives d'installation sur zurn.com pour les modèles câblés.

Spécifications techniques

Ce robinet de chasse est doté d'une cartouche à disque en céramique et d'un moteur à engrenage avec une cartouche à disque céramique et un fonctionnement par motoréducteur. Sa finition chromée polie, son format moderne à montage par le haut et son fonctionnement silencieux par membrane en font un produit idéal pour les nouvelles applications et les rénovations de toilettes commerciales, notamment dans les établissements d'enseignement supérieur.

Conformité et Certification

- Conforme à l'ADA
- Conforme à ASSE 1037/ASME A112.1037/CSA B125.37

Nombreuses options disponibles

Disponibles en modèles à piles, câblés ou adaptables pour les toilettes et les urinoirs.



ZER6000AV-TM

| ROBINETS DE CHASSE D'EAU ALIMENTÉS PAR BATTERIE | |
|-------------------------------------------------|---------|
| Toilettes | GPF |
| ZER6000AV-ONE-TM | 1.1 |
| ZER6000AV-HET-TM | 1.28 |
| ZER6000AV-WS1-TM | 1.6 |
| ZER6000AV-DF-TM | 1.1/1.6 |
| Urinoirs | GPF |
| ZER6003AV-ULF-TM | 0.125 |
| ZER6003AV-EWS-TM | 0.5 |
| ZER6003AV-WS1-TM | 1.0 |



ZER6003AV-TM-HW

| ROBINETS DE CHASSE CÂBLÉS | |
|---------------------------|---------|
| Toilettes | GPF |
| ZER6000AV-ONE-TM-HW | 1.1 |
| ZER6000AV-HET-TM-HW | 1.28 |
| ZER6000AV-WS1-TM-HW | 1.6 |
| ZER6000AV-DF-TM-HW | 1.1/1.6 |
| Urinoirs | GPF |
| ZER6003AV-ULF-TM-HW | 0.125 |
| ZER6003AV-EWS-TM-HW | 0.5 |
| ZER6003AV-WS1-TM-HW | 1.0 |

Caractéristiques du produit

- Membrane AquaVantage TPE de Zurn
 - Dérivation résistante au colmatage
 - Résistant à la chloramine
- Actionneur
 - Capteur électronique automatique
 - Cartouche céramique à entraînement par engrenage
- Bouton d'annulation mécanique
- Modèles câblés avec batterie de secours
- Joints internes résistants aux chloramines
- Arrêt de contrôle
 - Protection interne contre les siphons
 - Capuchon d'arrêt résistant au vandalisme
- Kit de soudure par sudation
- Bride de paroi moulée avec vis de réglage
- Pression de service
 - 25 psi (fonctionnement)-
 - 80 psi (statique)