

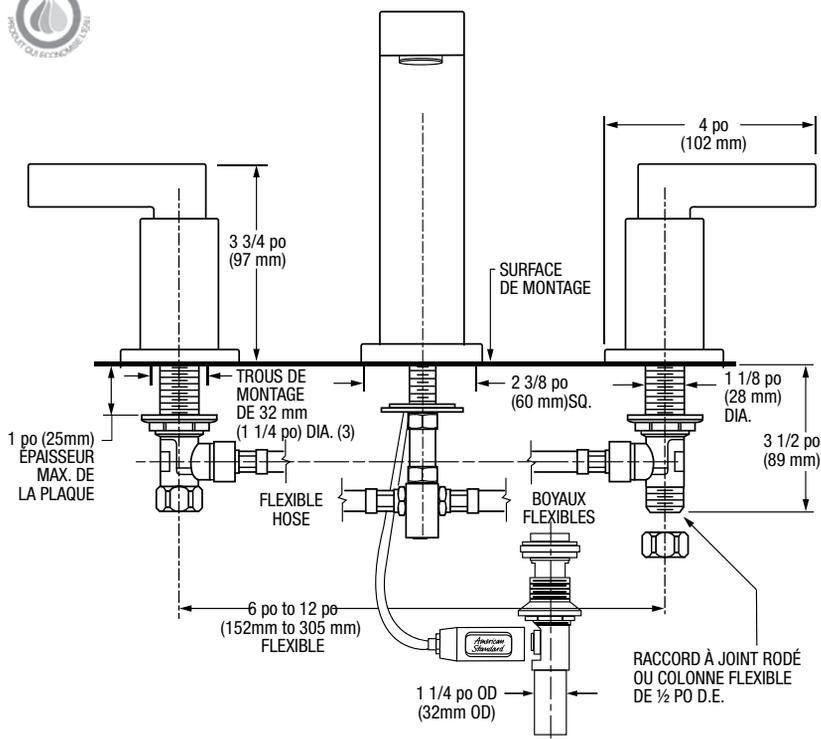
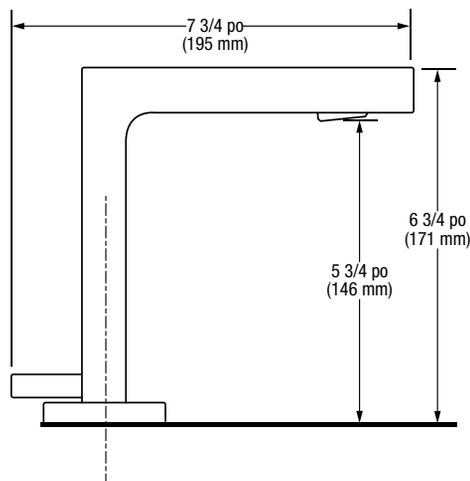


*Approbation WaterSense^{MD} en instance



NUMÉRO DE MODÈLE :

- 7184 851 Robinet espacé Times Square^{MC}
 Renvoi Speed Connect^{MC} métallique.
 Poignées à levier métallique.



DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Corps de valve en laiton coulé et raccords de tuyauterie flexible pour les installations variant de 6 po à 12 po (152mm à 305 mm) installations. Cartouches de robinet à 1/4 de tour sans rondelle. Bec en laiton coulé. Tiges pour entrées de tuyauterie mâle de 1/2 po (13 mm) avec écrous de couplage en laiton. Câble de renvoi flexible de 20 po (500 mm) en acier inoxydable déjà installé sur le bec. Corps de renvoi Speed Connect^{MD} métallique avec queue de 1 1/4 po (32 mm). Débit maximum de 1,25 gpm/5,7 l/min.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

- Fabrication tout laiton :** Durable. Idéal pour le contact prolongé avec l'eau. Fournit la meilleure surface pour l'application de couleurs et finis.
- Cartouche de robinet à disque céramique :** assure un rendement antigoutte pour toute la durée de vie du dispositif.
- Faible teneur en plomb :** Le robinet contient une quantité de plomb inférieure ou égale à 0,25% par moyenne pondérée.
- Renvoi en métal Speed Connect exclusif :**
 - Moins de pièces. Installation plus rapide.
 - Aucune modification nécessaire – installation garantie à la première tentative.
 - Câble flexible en acier inoxydable – installation facile dans les lieux restreints.
- Choix de finis :** disponible en chrome poli ou nickel satiné (PVD).

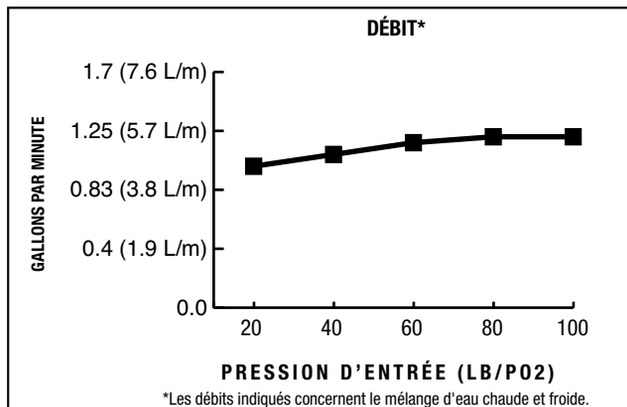
SPÉCIFICATION SUGGÉRÉE :

Le robinet espacé à deux poignées doit comporter un corps de robinet en laiton coulé avec raccords de tuyaux flexibles pour 6 po à 12 po (152mm à 305 mm) installations. Doit également comporter des cartouches à disque en céramique 1/4 de tour sans rondelle. Doit avoir un corps de bonde en métal activé par un câble en acier inoxydable. Robinet de modèle American Standard no 7184851. ____.

CODES ET NORMES

Ces produits respectent ou dépassent les normes et codes suivants :

- ANSI A117.1**
- ASME A112.18.1**
- CSA B 125**
- NSF 61/Section 9 and Annex G**
- IAPMO (cUPC)**



Numéro du produit	Description	Options de fini	
		Chrome poli	Nickel satiné (PVS)
		002	295
7184 851	Robinet espacé Times Square ^{MC} avec renvoi Speed Connect ^{MC} métallique. Poignées à levier métallique.		

ACCÈS FACILE B651-12

AÉRATEUR MODIFICATIONS***	Suffixe**
0,4 gpm (1,9 lpm) avec jet et PC*	___F05
0,83 gpm (3,8 lpm) avec aérateur CP	___F10

*PCA — Compensateur de pression

Pour modifier un produit, ajouter le suffixe après le 4e chiffre (ex. 2064F05**101.002)

***Modèles de produits modifiés **NE SONT** pas certifiés WaterSense.