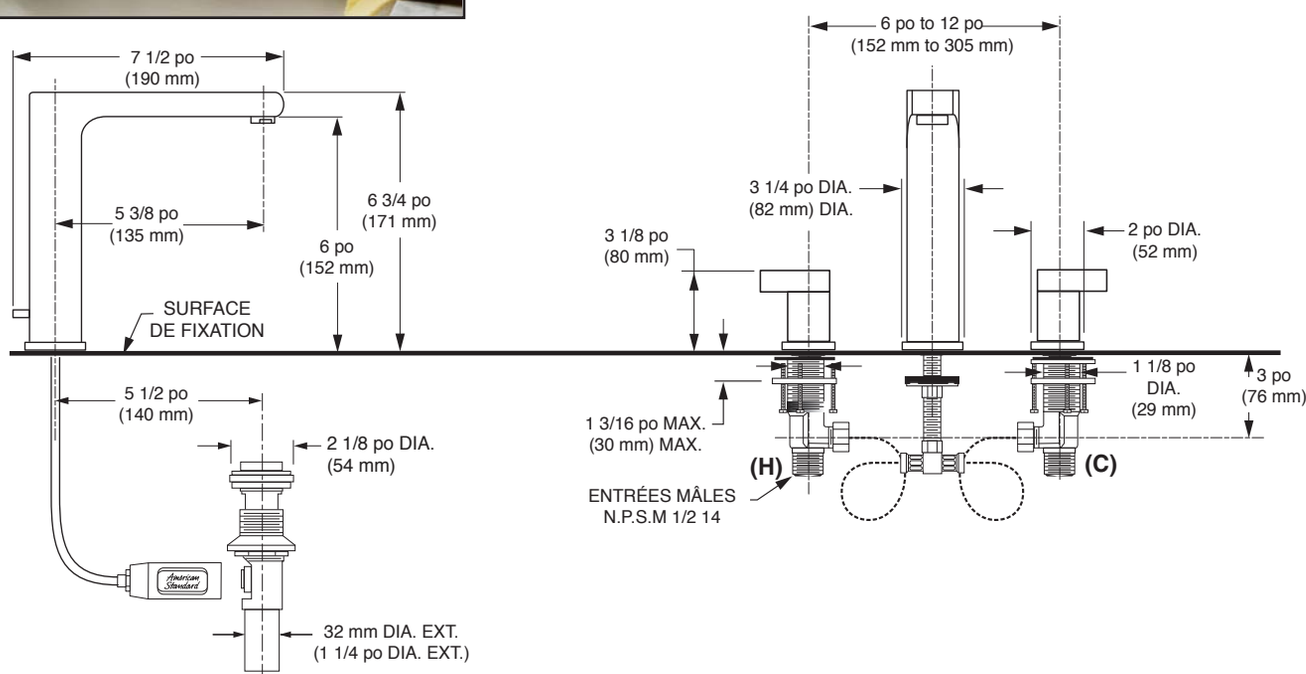




#### NUMÉRO DE MODÈLE :

- 2590 801 Robinet espacé pour lavabo**  
 Bonde mécanique en métal à raccord Speed Connect<sup>MC</sup>.  
 Poignées à levier métalliques.



#### DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Corps de valve en laiton coulé avec boyaux de raccordement flexibles pour les installations de 6 à 12 po (152 à 305 mm). Cartouches à disque en céramique 1/4 de tour sans rondelle. Bec en laiton. Tiges d'entrée mâles de 1/2 po (13 mm) avec écrous de couplage en laiton. Câble de bonde en acier inoxydable flexible d'une longueur de 20 po (500 mm) préassemblé au bec. Corps de bonde en métal Speed Connect<sup>MC</sup> avec about de 1 1/4 po (32 mm). Débit maximal de 1,25 gpm (1,5 gpm US)/5,7 l/min. à 60 lb/po<sup>2</sup> (410 kPa).

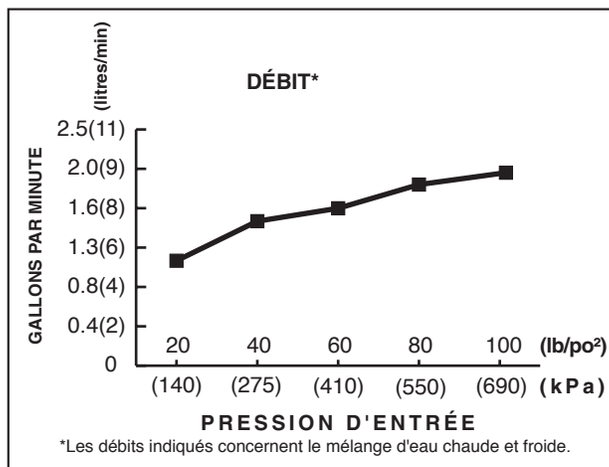
#### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

- Fabrication en laiton :** Durable. Matériau idéal pour un contact prolongé avec l'eau. Fournit la meilleure surface pour l'application des couleurs et finis.
- Cartouche de valve à disque en céramique :** Assure un rendement antigoutte à vie.
- Faible en plomb :** Respecte la norme 61 de la NSF
- Bonde en métal Speed Connect<sup>MC</sup> exclusive :**
  - Moins de pièces. Plus rapide à installer.
  - Aucun réglage nécessaire bouche bien la première fois et à tout coup.
  - Câble en acier inoxydable flexible s'installe sans effort dans des endroits restreints.
- Choix de finis :** Offert en chrome poli et satin (PVS). Garantie limitée à vie.

## CODES ET NORMES

Ces produits respectent ou surpassent les codes et normes suivants :

**ANSI A117.1**  
**ASME A112.18.1M**  
**NSF 61**  
**IAPMO (cUPC)**



Numéro du produit	Description	Choix de finis	
		Chrome poli	PVS Satin
		002	295
2590 801	Robinet pour lavabo avec bonde mécanique en métal à raccord Speed Connect <sup>MC</sup> . Poignées à levier métalliques.		