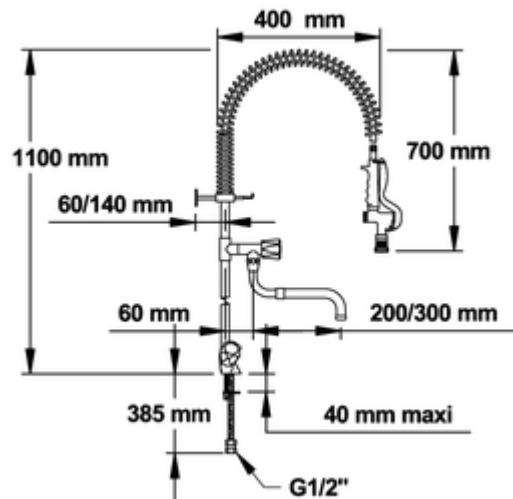


PRESTO MAESTRO



Douchette à jet réglable et robinet de remplissage à bec télescopique | Réf. 70551
ACS

FONCTIONNEMENT

Le mélangeur pour cuisine professionnelle permet l'écoulement de l'eau par simple rotation des croisillons, de la douchette à main ou du bec de remplissage. Avec embout anti-choc, la douchette est étudiée pour une grande liberté de mouvement.

AVANTAGES

Douchette anti-tartre à jet réglable
Bec de remplissage
Ressort Inox
Flexible armé gainé de qualité alimentaire

APPEL D'OFFRE

Mélangeur monotrou sur gorge réf 70551 de marque PRESTO avec têtes à clapet DIN, colonne laiton chromé, flexible armé, ressort inox, pied mural de fixation, douchette à jet réglable avec embout anti-choc, robinet simple avec bec Ø 22 mm de longueur 250 mm (ou équivalent validé)

Code EAN 13 : 3535770705512

Poids : 5,32

Garantie : 2 ans* (*voir conditions générales des ventes)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fonction :

Ce mélangeur monotrou sur gorge avec douchette permet le déclenchement de l'eau par simple action sur l'une des fonctionnalités suivantes :

- Poignée de commande ergonomique, avec blocage en ouverture et fermeture anti-coup de bâlier, système d'accrochage et embout anti-choc
- Douchette à fermeture anti-coup de bâlier et anti-tartre à jet réglable. Embout protégé par joint anti-choc
- Bec de remplissage télescopique de 200 à 300 mm

Il est équipé d'un pied mural de fixation ajustable de 60 à 150 mm pour une installation facilitée et robuste.

Débit :

- Limiteur de débit anti-retour 10 l/mn
- Dispositif anti-coup de bâlier : fermeture du robinet par diminution progressive du débit
- Brise-jet

Matière et couleur de finition

- Colonne en laiton avec traitement nickel-chrome
- Flexible armé (longueur : 1050 mm) gainé transparent de qualité alimentaire
- Ressort inox large courbure

Normes / Agréments :

- Laiton conforme à NF EN1982/CC754S, NF EN 12164 / CW614N, NF EN 12165 / CW617N
- Traitement de surface Nickel-Chrome selon NF EN12540
- Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227
- Attestation de Conformité Sanitaire ACS
- Clapets anti-retour norme NF

Alimentation hydraulique :

- Alimentation par flexibles équipés d'écrous tournants 1/2" (15x21)
- Clapets anti-retour NF dans fourrure Femelle 1/2" (15x21)