

▶ Mélangeur monotrou sur plage Presto Chef, manettes ergonomiques



Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Catégorie	Mélangeur
Type de bec	Orientable
Saillie (mm)	250
Hauteur (mm)	342
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

167542

Descriptif

Mélangeur monotrou sur plage avec bec par-dessus.
Bec orientable à 360°, saillie 250 mm, hauteur sous bec 251 mm, diamètre 22 mm.
Épaisseur de bec : 1,5 mm.
Tête céramique 1/4 de tour avec débit 37L/min à 3 bar.
Brise-jet anti-tartre interchangeable.
Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bars.
Débit : 37L/min à 3 bar.
Alimentation hydraulique : G 1/2" (15x 21).
Matière et couleur de finition : Corps et bec en laiton chromé.
Matière conforme avec la liste "UBA".
Résistance thermique : Résiste à une température de 75° C durant 30 minutes (dans le cadre de chocs thermiques).
Possibilité d'ajouter une réhausse vendue séparément, facilitant le passage de gros contenants.

Conditions de livraison

1 étrier de fixation. 2 flexibles PEX avec écrou femelle tresse en acier inoxydable G1/2" Lg 660 mm avec clapets anti-retour NF. 2 filtres.



Les + produits

Interface corps/bec renforcé avec double paliers de glissement : absence de jeu et endurance élevée. Maintenance aisée : présence d'une fente sous la pastille rouge/bleue permettant le passage d'un tournevis. Brise-jet pour canaliser l'eau et éviter les projections d'eau latérales.

Norme du produit

Corps en laiton chromé conforme aux normes NF EN1982/ NF EN 12164 / NF EN 12165. Traitement de surface Nickel-Chrome selon NF EN12540. Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.