

# Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP

Réf. H96251BEL

Mitigeur thermostatique séquentiel déclinable H.160 L.140

Prix public indicatif HT Benelux 2025 : 551,00 €

## DESCRIPTION

Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP - Réf. H96251BEL

Mitigeur d'évier thermostatique SECURITHERM sur gorge.  
Mitigeur thermostatique séquentiel : ouverture et fermeture sur l'eau froide. Aucun risque d'intercommunication entre l'eau chaude et l'eau froide.  
BIOCLIP : mitigeur aisément déclinable pour nettoyage et désinfection.  
Sécurité antibrûlure : fermeture automatique en cas de coupure d'eau froide ou d'eau chaude.  
Isolation thermique antibrûlure Securitouch.  
Mitigeur monotrou avec bec courbé H.160 L.140 équipé d'un brise-jet hygiénique sans rétention d'impuretés et résistant aux chocs thermiques.  
Cartouche thermostatique séquentielle antitartre pour réglage monocommande du débit et de la température.  
Température réglable de l'eau froide jusqu'à 40°C avec butée de température engagée à 40°C.  
Possibilité de réaliser chocs thermique et chimique.  
Corps et bec à intérieur lisse et à faible contenance d'eau.  
Débit 9 l/min à 3 bar.  
Commande sans contact manuel par levier Hygiène L.146.  
Sans tirette ni vidage.  
Flexibles PEX F3/8" avec filtres et clapets antiretour.  
Fixation renforcée par 2 tiges Inox.  
Mitigeur thermostatique particulièrement adapté pour les établissements de santé, EHPAD, hôpitaux et cliniques.  
Mitigeur séquentiel adapté aux PMR.  
Mitigeur garanti 30 ans.





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

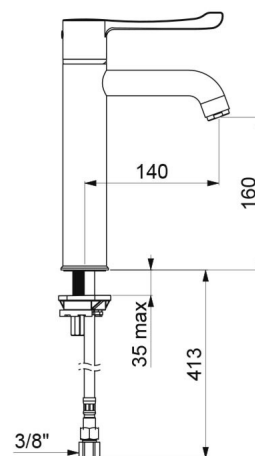
Mitigeur d'évier thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP - Réf. H96251BEL

Alimentation	3/8"
Technologie	Mitigeur thermostatique séquentiel déclinable
Hauteur de goutte	160 mm
Longueur de bec	140 mm
Débit	9 l/min
Butée de température	OUI
Finition	Laiton chromé



## AVANTAGES

-  Hygiène : déclinable pour nettoyage interne
-  Séquentiel : ouverture/fermeture sur l'eau froide
-  Thermostatique : stabilité de température totale
-  Hygiène : corps et bec à intérieur lisse



---

Normes



---

Garantie



---

Réparabilité

