

Mitigeur de lavabo thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP

Réf. H9605

Mitigeur thermostatique monotrou séquentiel H.95 L.120

DESCRIPTION

Mitigeur de lavabo thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP - Réf. H9605

Mitigeur de lavabo 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. Absence de clapet antiretour sur les arrivées.
BIOCLIP : mitigeur aisément déclipable 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.95 L.120 équipé d'un brise-jet hygiénique sans rétention d'impuretés et résistant aux chocs thermiques.
Cartouche thermostatique séquentielle antitarte 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 limité à 5 l/min à 3 bar.
Commande sans contact manuel par levier Hygiène L.146.
Sans tirette ni vidage.
Flexibles PEX F3/8" fournis avec robinets d'arrêt en laiton chromé.
Fixation renforcée par 2 tiges Inox.
Mitigeur particulièrement adapté pour les établissements de santé, EHPAD, hôpitaux et cliniques.
Mitigeur adapté aux personnes à mobilité réduite (PMR).
Mitigeur garanti 30 ans.
Modèle également disponible en version tubes cuivres.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mitigeur de lavabo thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP - Réf. H9605

Raccordement	3/8"
Technologie	Mitigeur thermostatique séquentiel SECURITHERM BIOCLIP
Hauteur de goutte	95 mm
Longueur de bec	120 mm
Débit	5 l/min à 3 bar
Butée de temperature	OUI
Finition	Laiton chromé



AVANTAGES



Hygiène maximale : mitigeur sans clapet antiretour



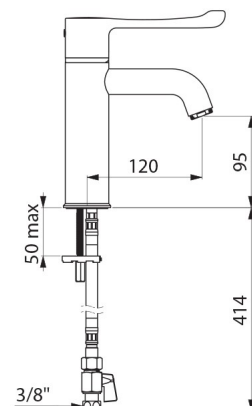
Hygiène : déclipable pour nettoyage interne



SECURITHERM : sécurité antibrûlure optimale



Séquentiel : ouverture/fermeture sur l'eau froide



Normes



Garantie



Réparabilité

