



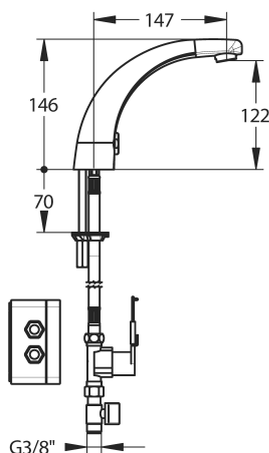
ROBINETTERIE SANTÉ

Mitigeur électronique sur secteur à bec fixe avec réglage température - 75210



"Les plus produit"

- Hygiène : pas de contact manuel.
- Réglage de température latéral avec butée de limitation ECS intégrée.
- Résistant aux chocs chlorés et thermiques.
- Brise-jet étoile : limite la pulvérisation de l'eau, absence de rétention d'eau.
- Programme de prévention « anti-bactérie » personnalisable (purges, fréquences, durée, etc). Limite le développement bactérien (légielles, pseudomonas...)



Descriptif

Mitigeur électronique monotrou sans vidage à poser sur céramique ou sur paillasse. Bec fondu fixe Lg 147 mm. Hauteur sous bec 122 mm. Réglage de température latéral avec butée de limitation ECS intégrée. Débit : environ 31L/Min à 3 bar (eau mitigée; sans clapet), et 19L/min à 3 bar (en plein chaud, ou plein froid sans clapet). Cellule infra-rouge intégrée dans le corps. Boîtier électronique secteur indépendant IP65, alimentation 230V, sortie 6V. Robinetterie montée d'origine avec un brise-jet étoile limitant le risque d'entartrage, supprimant la rétention d'eau, les impuretés et résistant aux chocs chlorés et thermiques. Flexibles avec gaine SPEX tressée inox M10X1, écrou prisonnier G'3/8, Lg 350 mm, filtres, 2 électrovannes avec membrane silicone M G'3/8. Fixation renforcée par une tige inox. Brise-jet étoile M24X100. Garantie 3 ans. Programme de prévention « anti-bactérie » personnalisable (purges, fréquences, durée, etc). Marque Sanifirst type mitigeur électronique fixe à bec tube lisse démontable sur secteur REF : 75210 ou équivalent approuvé.



FICHE TECHNIQUE

Informations complémentaires

Référence produit	75210
Ancienne référence	FL9212MA
Marque	Sanifirst
Garantie	3 ans contre tout vice de fabrication
Alimentation électrique	Secteur
Spécificité 2	Bec fixe
Spécificité 4	Sur table
Hauteur sous bec (mm)	122
Saillie (mm)	147
Décliptable	Non
Brise jet	Brise-jet étoile, M24 X 1
Organe de commande	Electronique
Raccordement	Flexibles SPEX 350 mm - M10 X 1 - EP G'3/8
Electrovanne(s) avec membrane silicone	2
Pression mini	1 bar
Pression conseillée	3 bars
Pression maxi	5 bars
Serrage maxi (mm)	70
Revêtement	Nickel > 10 microns - Chrome > 0.3 microns