



## Mitigeur à commande infrarouge h8308

Mitigeur électronique avec capteur en laiton moulé, doté d'une carte électronique intelligente, d'une électrovanne et d'une batterie intégrée facile à remplacer.

Mitigeur avec système infrarouge en laiton moulé poli et chromé - électrovanne et batterie intégrée faciles à remplacer - fonction anti-inondation arrêt après 60 secondes de distribution continue - fonction anti-légionelle distribution pendant 45 secondes après 24 heures de non-utilisation - alimentation par pile alcaline normale de 9V pour environ 100.000 utilisations (2 ans) - fourni avec 2 tuyaux en acier inox de 350 mm. Clapets anti-retour spéciaux et filtres en acier inox. Pression dynamique 0,5-6 bar - température maximale 70°C - trou de fixation 34 mm. Pour plans de travail jusqu'à mm.40 d'épaisseur

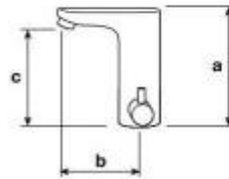
Caractéristiques techniques :

- Système de détection infrarouge
- Matériau : laiton moulé poli et chromé
- Électrovanne et batterie intégrée faciles à remplacer
- Alimentation par pile alcaline normale de 9V pour environ 100.000 utilisations (2 ans)
- Remplacement de la batterie sans vérification de la polarité
- Fourni avec 2 tuyaux en acier inox de 350 mm
- Clapets anti-retour spéciaux et filtres en acier inox
- Pression dynamique : 0,5-6 bar
- Température max. : 70° C
- Trou de fixation pour montage de 34 mm
- Hauteur : 157 mm
- Largeur : 105 mm

## INFORMATIONS

- **Fixation** à poser
- **Type** mitigeur
- **Alimentation** à piles

## Mitigeur à commande infrarouge h8308



mm	a	mm	b	mm	c
	157		105		134

### Mitigeur à commande infrarouge h8308

Fissaggio: da appoggio  
Tipologia: miscelatore