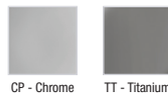


E73110



Collection : COMPOSED

Couleur* :



Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- POIDS : 4,5 kg
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : ACS : 14 ACC LY 587
- SAILLIE DU BEC (MM) : 225 - 231
- MÉCANISME : Cartouche thermostatique
- MITIGEUR DE BAIN : MITIGEUR THERMOSTATIQUE
- BUTÉE DE SÉCURITÉ : 38°C
- CLAPET ANTI-RETOUR : Oui
- GARANTIE MÉCANISME : 5 ans
- Clapets anti-retour sur les alimentations

- TYPE D'INSTALLATION : Mural
- DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 19 l/mn
- RACCORDS : Avec raccords et rosaces murales
- ENTRAXE (MM) : 150 ± 15
- TYPE D'INSTALLATION : 2 trous
- CORPS TIÈDE : Oui
- INVERSEUR : Inverseur automatique intégré dans la poignée de débit
- Mitigeur thermostatique bain-douche mural

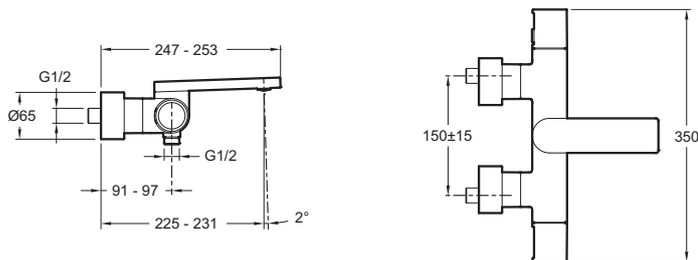
Bénéfices consommateurs

- SÉCURITÉ : Butée de sécurité à 38°C. Température maxi inférieure à 50°C.
- SÉCURITÉ : Corps tiède. Pas de zone chaude en surface.
- CONFORT : Inverseur intégré dans la poignée de débit.
- Réglage de la température précis et innovant
- ENTRETIEN AISÉ : Aérateur anti-calcaire "pièce", facile à démonter, design épuré.
- FINITION PVD : Titanium garantie 25 ans
- FINITION : Chrome garantie 10 ans
- MÉCANISME-INVERSEUR : Garantie 5 ans

Bénéfices installateurs

- Raccords et rosaces "pop-up" cache-écrous.
- Kit d'entretoise pour la rénovation

Dessin technique



Descriptif CCTP : Mitigeur thermostatique bain-douche mural. E73110. Collection : COMPOSED. POIDS : 4,5 kg. TYPE D'INSTALLATION : Mural. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : ACS : 14 ACC LY 587. DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 19 l/mn. SAILLIE DU BEC (MM) : 225 - 231. RACCORDS : Avec raccords et rosaces murales. MÉCANISME : Cartouche thermostatique. ENTRAXE (MM) : 150 ± 15. MITIGEUR DE BAIN : MITIGEUR THERMOSTATIQUE. TYPE D'INSTALLATION : 2 trous. BUTÉE DE SÉCURITÉ : 38°C. CORPS TIÈDE : Oui. CLAPET ANTI-RETOUR : Oui. INVERSEUR : Inverseur automatique intégré dans la poignée de débit. GARANTIE MÉCANISME : 5 ans. Mitigeur thermostatique bain-douche mural. Clapets anti-retour sur les alimentations.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.