

**E98333**



**Collection :** ALEO

**Couleur\* :**



CP - Chrome

**Principaux atouts :**



**Caractéristiques techniques**

- POIDS : 1,5 kg
- TYPE D'INSTALLATION : 1 trou
- TYPE : Mitigeur
- HAUTEUR TOTALE DU ROBINET (MM) : 328
- MÉCANISME : Cartouche C3 pour économies d'eau et d'énergie
- TYPE DE BEC : BEC PIVOTANT
- MATÉRIAU : Métal
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : NF : I - ECAU : E0 C3 A2 U3 (Ge5) - ACS : 11 ACCLY 540
- DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 10 l/mn
- SAILLIE DU BEC (MM) : 224
- TYPE DE ROBINETTERIE DE CUISINE : MECANIQUE
- Percement Ø 35 mm

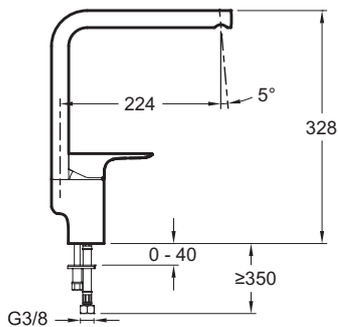
**Bénéfices consommateurs**

- SÉCURITÉ : Bague-limiteur de température
- ÉCONOMIE D'EAU : Butée sensitive
- Eau froide distribuée en position levier centré
- ESTHÉTIQUE : Aérateur anti-calcaire intégré
- PRATIQUE : Bec tube haut orientable, facilite le passage de grands récipients sous le bec
- FINITION : Chrome garantie 10 ans

**Bénéfices installateurs**

- DURABILITÉ : Flexibles d'alimentation PEX haute résistance

**Dessin technique**



Descriptif CCTP : Mitigeur évier - cartouche C3. E98333. Collection : ALEO. POIDS : 1,5 kg. MATÉRIAU : Métal. TYPE D'INSTALLATION : 1 trou. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : NF : I - ECAU : E0 C3 A2 U3 (Ge5) - ACS : 11 ACCLY 540. TYPE : Mitigeur. DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 10 l/mn. HAUTEUR TOTALE DU ROBINET (MM) : 328. SAILLIE DU BEC (MM) : 224. MÉCANISME : Cartouche C3 pour économies d'eau et d'énergie. TYPE DE ROBINETTERIE DE CUISINE : MECANIQUE. TYPE DE BEC : BEC PIVOTANT. Percement Ø 35 mm.

\*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.