

# Mitigeur de douche encastrable à équilibrage de pression avec coude

Réf. 2551EP

Mitigeur mécanique EP dans boîtier étanche, kit 2/2



## DESCRIPTION

Mitigeur de douche encastrable à équilibrage de pression avec coude - Réf. 2551EP

Mitigeur de douche mécanique encastrable à équilibrage de pression avec coude, kit 2/2.

Mitigeur monocommande avec cartouche céramique Ø 40 à équilibrage de pression.

Butée de température maximale pré réglée.

Mitigeur avec sécurité antibrûlure totale : débit d'EC restreint en cas de coupure d'EF (et inversement).

Température constante quelles que soient les variations de pression et de débit dans le réseau.

Possibilité de réaliser aisément un choc thermique sans démontage de la manette ni coupure de l'alimentation en eau froide.

Débit régulé à 9 l/min (mitigeur seul), 6 l/min à 3 bar avec pommeau de douche.

Commande par manette pleine.

Filtres et clapets antiretour sur les arrivées.

À compléter avec pommeau de douche.

Plaque Inox poli brillant 166 x 166 mm avec coude de sortie murale.

Mitigeur mécanique à équilibrage de pression SECURITHERM particulièrement adapté pour les établissements de santé, EHPAD, hôpitaux et cliniques.

Mitigeur de douche adapté aux personnes à mobilité réduite (PMR).

Mitigeur garanti 30 ans.

À commander avec le boîtier d'encastrement étanche réf. 254CBOX.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mitigeur de douche encastrable à équilibrage de pression avec coude - Réf. 2551EP

|                      |   |
|----------------------|---|
| Alimentation         | 1/2"  |
| Technologie          | Mitigeur SECURITHERM EP   |
| Hauteur              | 166 mm  |
| Largeur              | 166 mm  |
| Débit                | Débit régulé à 9 l/min (mitigeur seul), 6 l/min à 3 bar avec pommeau de douche  |
| Butée de température | OUI   |
| Finition             | Laiton chromé   |
| Normes               | ACS    |
| Garantie             |    |

## AVANTAGES



Débit restreint de l'EC en cas de coupure d'EF



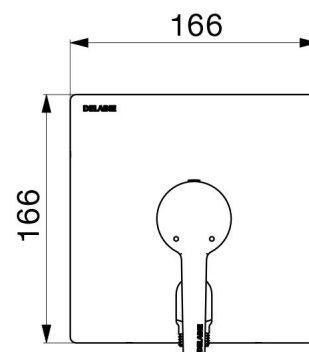
EP : limite les variations de température



Fonction choc thermique sans démontage du levier



100% étanche : coude directement sur la plaque



---

Réparabilité

