

## PREMIX SECURIT

Réf. 731052

Mitigeur thermostatique centralisé, pour bouclage de 44 à 58°







### DESCRIPTION

#### PREMIX SECURIT - Réf. 731052

Mitigeur thermostatique centralisé pour bouclage de 44° à 58°C :  
 Sécurité antibrûlure.  
 Régulation des variations de température.  
 Filtres et clapets antiretour accessibles par l'extérieur sans démontage du mécanisme.  
 Choc thermique sans levier spécifique (bouton poussoir sur le volant).  
 Cartouche interchangeable à cellule automotiv.  
 Corps laiton DZR chromé haute résistance.  
 Température maximum de l'eau chaude : 85°C.  
 Différentiel eau chaude / eau mitigée : 15°C mini.  
 Différentiel eau chaude / eau froide : 40°C mini.  
 Différence de pression aux entrées : 1 bar maxi (0,5 bar recommandé).  
 Pression mini / maxi : 1 à 10 bar (1 à 5 bar recommandé).  
 Arrivée EC à gauche (bague rouge) et EF à droite (bague bleue).  
 Sortie d'EM vers le haut (bague violette).  
 Pour sortie vers le bas : dévisser / replacer le bouchon en haut et le raccord de sortie EM en bas.  
 15% d'économie d'énergie : déperdition calorifique optimisée (comparaison entre un bouclage 55°C et un réseau non bouclé à 70°C).  
 Sécurisation et prolongation de la durée de vie du réseau. (ECS >65°C = facteur de vieillissement prématuré).  
 Butée de température maximale réglable par l'installateur.  
 Limitation des risques de brûlures en baissant la température en sortie de production.  
 55 l/min - M3/4"

### AVANTAGES

-  Arrêt de l'eau chaude si coupure d'eau froide
-  Stabilité de température
-  Clapets antiretour et filtres accessibles
-  Cellule automotiv thermoréactive

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### PREMIX SECURIT - Réf. 731052

Raccordement	M3/4"
Technologie	Thermostatique
Hauteur	60 mm
Profondeur	18 mm
Longueur	120 mm
Débit	55 l/min

#### NORMES ET CERTIFICATIONS



#### GARANTIE

