



Mitigeur thermostatique pour installations domestiques ou collectives. Fonction anti-brûlure et anti choc thermique. Il se placent soit sous le chauffe eau, soit en entrée de salle d'eau, de douches... pour assurer le confort et la sécurité des utilisateurs. Les matériaux des pièces du mécanisme ont été choisis en fonction de leur excellente résistance aux dépôts calcaires. Corps laiton non dézincifiable. Ressort acier inox. Obturateur PSU. Joints EPDM. Ressort inox. Bouton de manœuvre ABS. Livré avec clapets et filtres intégrés.

Pression statique maxi 10 bar/Dynamique: 5 bar

Température maxi 85°C pour l'alimentation EC

Température maxi conseillée en alimentation EC pour éviter les dépôts calcaires : $\leq 65^{\circ}\text{C}$

Rapport maxi entre les pressions EF/EC ou EC/EF 2:1

Différence mini entre les températures EC et EM pour un fonctionnement optimal : 15°C

Débit mini pour un fonctionnement optimal : 6L/mn

Code	Raccord	Plage de réglage
368254	3/4"	30 - 50°C