

## Limiteur de Débit

DISPONIBLE SUR MITIGEUR CLIP, CANDIDE, PANACHE

### ARGUMENTAIRE

Economie d'énergie : évite le gaspillage  
 Plus grand confort d'utilisation : évite les éclaboussures  
 Fournie de série  
 Pas de surcoût à l'achat



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Source Chaude  $P= 3\pm 0,1$ bars  
 Source Froide  $P= 3\pm 0,1$ bars

**Critères donnant droit au classement C2 → Classement obtenu pour Clip, Candide et Panache**

Eco position  
 Tolérance débit  $6L/mn \leq Q < 9.0L/mn$

Force à appliquer pour passer la butée  
 Avant les cycles d'endurance  $4N \leq F \leq 9N$   
 Après endurance de 70 000 cycles  $3N \leq F \leq 9N$

**Fonctionnement de la butée franchissable économie d'eau**



Entraîneur :  
 - isolation axe de la cartouche et levier  
 - pièce déformable pour éviter les jeux d'assemblage

Ressort : butée franchissable économie d'eau

Limiteur de température



Butée économie d'eau