

**Mitigeurs thermostatiques à usage domestique sortie chauffe-eau**

Mitigeurs avec corps en laiton et cartouche métallique adaptés pour les installations de production d'eau chaude sanitaire solaires, 1 clapet OV20, 1 clapet OV20HT et chapeau orange.

Débit 30L/mn - Plage de réglage température entre 30 et 55°C

Température maxi = 110°C pour le mitigeur complet.

Résistance en continu = 127°C pour le clapet OVHT (pour eau chaude).

**Avantages**

- Protection anti-brûlure et anti-légionelle
- Augmentation de l'autonomie en eau chaude
- Économie d'eau
- Longévité des installations grâce à l'ajustement de la température

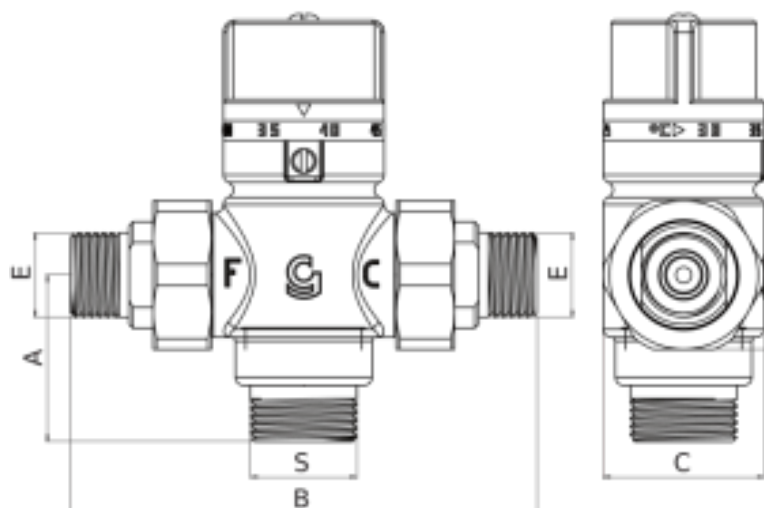
**Les points forts**

- Laiton massif norme EN CW617N
- Cartouche métallique à élément de cire
- Robuste et compact
  - Montage et réglage sans outils spéciaux
  - Filtres et clapets anti-retour intégrés



Modèle mitigeur BS118043

Modèle mitigeur avec raccord unions



**Descriptions techniques**

Modèles	Désignation	Type de clapets	Entraxe (en mm)			Entrées	Sortie	Poids (en gr)
			A	B	C			
BS118043	MM3/4"	1 clapet OV20 - 1 clapet OV20HT	41	98	40	M3/4"	M3/4"	640
BS118055	MM1/2" avec raccord unions	1 clapet OV15 - 1 clapet OV15HT	41	116	40	M1/2"	M3/4"	760
BS118056	MM3/4" avec raccord unions	1 clapet OV20 - 1 clapet OV20HT	41	118	40	M3/4"	M3/4"	765
BS118057	MM1" avec raccord unions	1 clapet OV20 - 1 clapet OV20HT	41	127	40	M1"	M3/4"	870

POSSIBILITE DE FOURNIR DES ACCESSOIRES NECESSAIRE AU CIRCUIT D'EAU CHAUDE SOLAIRE : RACCORD DIELECTRIQUE, REDUCTEUR DE PRESSION, GROUPE DE SECURITE, FLEXIBLE, GARDE D'AIR, MANOMETRE...