

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

В

- 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

0

- Montage et réglage sans outils spéciaux
- Filtres et clapets anti-retour intégrés



| Descriptions techniques | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------|-----|----|----------|--------|---------|
| Modèles | Désignation | Type de clapets | Entraxe (en mm) | | | Entrées | Sortie | Poids |
| | | | Α | В | С | Littlees | Cortie | (en gr) |
| 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...