

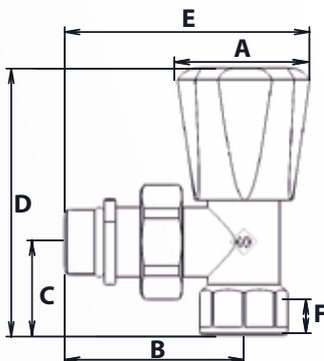
# ROBINET ÉQUERRE SIMPLE RÉGLAGE

## AVANTAGES

- ✓ **ESTHÉTIQUE : EN LAITON NICKELÉ**
- ✓ **PRATIQUE : ÉQUIPÉ D'UN JOINT TORIQUE INTÉGRÉ POUR UNE ÉTANCHÉITÉ PARFAITE.**
- ✓ **ÉCONOMIQUE : EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX**



Référence : 486-xxN



RÉFÉRENCE	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
486-12N	34	47	21,5	73,5	65	13,5
486-15N	34	48	24	73,5	65	13
486-20N	35	60	26	82	-	-

### Performances

- - Robinet équerre de radiateur à réglage manuel
- Poids : 158 g

### Sécurité et Fiabilité

- - Étanchéité intégrée, pas besoin de filasse ou de ruban PTFE pour le raccordement au niveau du radiateur.
- L'embout mâle est équipé d'un joint torique intégré pour une étanchéité parfaite.

### Composition

- - Finition en laiton nickelé, Male-Femelle 12/17.

### Traçabilité

- - Sachet individuel gencodé
- Marquage du "S" de Somatherm

### Prescription de pose:

Avant l'installation, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Raccorder le robinet directement sur l'arrivée du radiateur. L'installation du mitigeur doit être effectuée sans aucune traction, flexion, torsion ou toute contrainte mécanique; vérifier l'alignement des tuyauteries. Adapter le couple de serrage pour ne pas détériorer les écrous: 30 N.mètre max. L'usage de la filasse avec de la pâte à joint est à utiliser avec modération. L'installation et l'utilisation du robinet doivent être conformes aux règles de l'art, DTU, et réglementations en vigueur. Nous préconisons des accessoires nécessaires à l'installation de marque Somatherm.



**somatherm**  
industrie