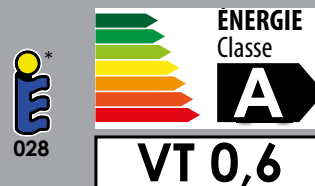


Robinets de radiateur thermostatiques



ROBINET THERMOSTATIQUE À BULBE LIQUIDE

CORPS LAITON NICKELÉ :

- Étanchéité par joint torique (12/17 et 15/21).
- Système de montage simple et rapide par l'emploi du raccord union.
- Silencieux grâce au passage d'eau important qui évite les sifflements.
- Rigidité du ressort de rappel qui évite le colmatage du clapet et assure un produit solide dans le temps.
- Raccordement femelle.

TÊTE À ÉLÉMENT SENSIBLE LIQUIDE :

- Filetage compatible M30x1,5.
- Température maximum +100°C.
- Température de stockage +50°C
- Plage de température de +6,5°C à +28°C
- Protection anti-gel.
- Pour un fonctionnement correct, la tête doit être montée en position horizontale.

CORPS ÉQUERRE

12/17 **Réf. 7450-12**

15/21 **Réf. 7450-15**

20/27 **Réf. 7450-20**

CORPS DROIT

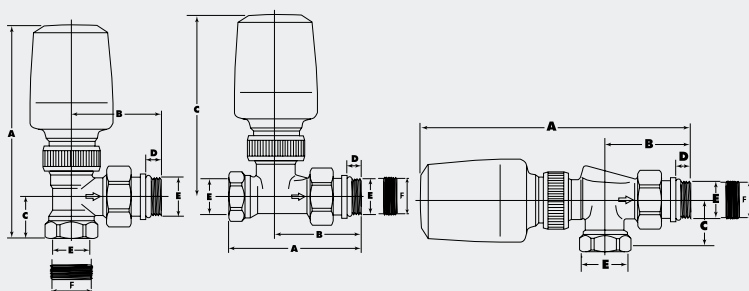
12/17 **Réf. 7455-12**

15/21 **Réf. 7455-15**

20/27 **Réf. 7455-20**

CORPS ÉQUERRE INVERSÉE

15/21 **Réf. 7460-15**



Corps	Réf.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
ÉQUERRE	7450-12	120	49	20	-	3/8"
	7450-15	120	53	23	8,5	1/2"
	7450-20	120	62,5	26	-	3/4"
DROIT	7455-12	75	51	105	-	3/8"
	7455-15	82	55	105	8,5	1/2"
	7455-20	97,5	65,5	105	-	3/4"
ÉQUERRE INVERSÉ	7460-15	155	49,5	26	8,5	1/2"