

Le robinet thermostatique 4 en 1 à connexion centrale peut être utilisé avec des radiateurs compacts sans robinetterie intégrée. Pour réseau bitube. Connexion sur tube cuivre, acier calibré, PEX ou multicouche en 3/4" Eurocône grâce aux raccords à compression adaptés.

## **Avantages**

- Orientable (droit ou équerre) sans outil.
- Installation de la tête thermostatique à droite ou à gauche.
- Réversibles en cas d'inversion du flux.
- Auto-étanches.
- Kv réglable pour un bon ajustement du débit dans le radiateur.
- Design optimisé pour un aspect discret (peu apparent sous le radiateur).

## Caractéristiques techniques

- Les robinets thermostatiques Flexosar sont adaptés aux applications suivantes : chauffage.
- Pression maximale: 10 bar.
- Pression différentielle maximale: 0,6 bar.
- Température maximale : 110 °C permanents/130 °C en pointe.



Description	Kit Flexosar 1/2" M
Code	L234005001
EAN	03430650479418
Modèle	Robinets thermostatique Flexosar
Connexion radiateur	1/2" M
Connexion tube	3/4"E M
Connexion tête	M30 x 1,5
Entraxe [mm]	50

## Classification données générales

Groupe Etim	Radiator valves and fittings
Classe Etim	bloc H inférieur
Nom du produit	FLEXOSAR RTH M30 M1/2-M3/4E
Marque	COMAP
type produit	Two pipes
Code	L234005001
EAN	03430650479418

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79 (Parkview building A 3rd floor) 69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400 E <u>fr.info@aalberts-hfc.com</u> Lcomap.aalberts-hfc.com/fr