

Le robinet thermostatique à connexion centrale FlexoDesign est une solution pratique à installer et idéale pour apporter une touche de design au sèche-serviette. Cette solution peut être utilisée sur les radiateurs de salle de bain sans robinetterie intégrée et est disponible en version bitube. Connexion sur tube cuivre, acier doux, acier inox, PER ou multicouche en 3/4" Eurocône grâce aux raccords à compression adaptés. FlexoDesign est une solution 4 en 1 transformable manuellement et sans outil, ce qui permet de l'utiliser dans différentes configurations, que le tube vienne du sol ou du mur.

### Avantages

- Transformable (droit ou équerre) sans outil.
- Installation à droite ou gauche de la tête thermostatique.
- Réversible en cas d'inversion du flux.
- Autoétanche.
- Encombrement réduit.
- Kit avec tête, corps et cache afin d'avoir le meilleur design pour les radiateurs sèche-serviettes.
- Disponible en blanc, noir ou chrome.
- Kv réglable pour un bon ajustement du débit dans le radiateur.

### Caractéristiques techniques

- Les robinets thermostatiques FlexoDesign sont adaptés aux applications suivantes : systèmes de chauffage.
- Chauffage à eau chaude aux caractéristiques standard :
- Pression maximale : 10 bar.
- Pression différentielle maximale : 0,6 bar.
- Température maximale : 110 °C permanents/130 °C en pointe.



Description	FlexoDesign M30, chromé
Code	L234007001
EAN	03430650479425
Modèle	<a href="#">Ensembles thermostatiques FlexoDesign</a>
Connex. tête	M30x1,5
Connex. tube	3/4" E M
Connex. radiateur	1/2" M
Entraxe [mm]	50
Forme	convertible
Couleur	Chromé



### Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et accouplements pour plomberie/chauffage
Classe Etim	Sous-bloc en H
Nom du produit	FlexoDesign Sensitive chrome
Marque	COMAP
type produit	Two pipes
Code	L234007001
EAN	03430650479425

### Classification caractéristiques

Matériau	Laiton
Raccordement radiateur de grande taille	1/2 pouce, pas de vis extérieur
Dimensions raccordement au conduit	3/4 de pouce eurocône
Raccordement vers le sol (droit)	Oui
Raccordement vers la cloison (à angle droit)	Oui
Convient pour système à deux tuyaux	Oui
Convient pour système à un tuyau	Non
Traitement de surface	Nickelé
Verrouillable	Oui
Ajustable	Oui
Autorégulé	Non
Préparation thermostatique	Oui
Valeur Kvs	0.7
Adapté à un robinet de remplissage/distribution	Non
Alimentation / retour raccordement croisé	Oui
Distance des centres, arrivée / retour	50 millimètre
Longueur	86 millimètre
Saut/renvoi	0 millimètre

### Trouvez de plus amples informations en ligne:

[FlexoDesign datasheet FR](#)  
[EPBD Energy saving solutions](#)  
[COMAP FlexoDesign FR](#)

Alsebergsesteenweg 454  
1653, Dworp - be

T +32 2 371 01 67  
E [be.info@aalberts-hfc.com](mailto:be.info@aalberts-hfc.com)  
I [comap.aalberts-hfc.com](http://comap.aalberts-hfc.com)