

Le robinet thermostatique design à connexion centrale autoéquilibrant AutoSar Thermod Design intègre 3 fonctions :

- Autoéquilibrage (réglage du débit/limiteur de débit).
- Robinet et têtes thermostatiques.
- Isolement du radiateur.
- Il intègre un régulateur de pression interne qui permet de maintenir la pression différentielle à un débit constant dans les radiateurs à connexion centrale.

Il existe en forme équerre droite, équerre gauche et droite. AutoSar Thermod Design comporte un insert thermostatique ainsi qu'une tête thermostatique Sensitive et un cache adapté au robinet (blanc ou chromé). Il s'adapte parfaitement aux radiateurs sèche-serviettes à connexion centrale. Chaque robinet thermostatique Comap est fabriqué par notre usine d'Abbeville, en France.



Avantages

Meilleure régulation de la température ambiante – confort accru pour l'utilisateur
 Limite les calculs en amont : plus de calcul de coefficient de Kv ou d'autorité de vanne.

Fonctionnement silencieux.

Installation rapide.

Esthétisme : le cache design s'intègre parfaitement aux radiateurs blancs et chromés.

Caractéristiques techniques

- Les robinets thermostatiques design à connexion centrale autoéquilibrants Comap sont adaptés aux applications suivantes : chauffage.
- Chauffage à eau chaude aux caractéristiques standard :
- Pression de service maximale : 10 bar.
- Pression différentielle minimale : 0,1 bar.
- Pression différentielle maximale : 0,6 bar.
- Température de service : 2°C/95°C.

Description	AutoSar Thermod Design M30, blanc
Code	L234019001
EAN	03430650487284
Modèle	<u>Ensembles thermostatiques auto-équilibrants AutoSar Thermod Design</u>
Connexion radiateur	1/2" F ou 3/4" M
Connexion tube	3/4" E M
Connexion tête	M30 x 1,5
Forme	Equerre gauche
Couleur	Blanc



Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et accouplements pour plomberie/chauffage
Classe Etim	Sous-bloc en H
Nom du produit	
Marque	COMAP
type produit	Two pipes
Code	L234019001
EAN	03430650487284

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)	Non
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	Oui
Préparation thermostatique	Oui
Valeur Kvs	0.17
Adapté à un robinet de remplissage/distribution	Non
Alimentation / retour raccordement croisé	Non
Distance des centres, arrivée / retour	50 millimètre
Longueur	51 millimètre
Saut/renvoi	0 millimètre

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation et mode d'emploi](#)
[AutoSar: Self-balancing solutions](#)

Alsebergsesteenweg 454
 1653, Dworp - be

T +32 2 371 01 67
 E be.info@aalberts-hfc.com
 I comap.aalberts-hfc.com