

La tête thermostatique Senso combine la performance au design. Depuis une vingtaine d'années, les générations successives de Senso figurent parmi les modèles les plus appréciés grâce à leur fiabilité, leur précision et leur réactivité. Sa sonde liquide et ses aérations au nouveau design font du modèle l'une des meilleures solutions thermostatiques du point de vue technique.

Avantages

- Sécurité : la bague de limitation et de blocage évite la perte des petites pièces libres.
- Emballage intelligent protégeant de la poussière et des chocs jusqu'à la réception.
- Large palette de sets de couleurs et finition en blanc pur.
- Aérations stylisées.
- Écrou élégant.
- Fiabilité : la gamme M28 est compatible avec l'ensemble des anciennes générations de robinets Comap grâce à un large choix de tailles, de formes et de raccordement.
- Économies d'énergie : la tête Senso figure parmi les plus performantes en matière d'économie d'énergie.
- Aucun outil nécessaire ni pour le montage ni pour la limitation de la température de la tête.
- Variation temporelle certifiée : 0.32, retenu à 0.2 au titre de l'EN 215.
- Valeur Ca au titre de la RE 2020 : 0.4, soit la plus performante du marché.



Caractéristiques techniques

- Chauffage à eau chaude standard.
- Température min. : -10 °C.
- Température max : +50 °C.

Description	Senso RIS - M30, sonde déportée
Code	R100105
EAN	03430650407817
Modèle	<u>Têtes thermostatiques Senso</u>
Connexion robinet	M30 x 1,5
Sonde déportée [m]	5
Couleur	Blanc
Plage de températures [°C]	7 - 28
Force ressort [kg]	4,0



Plage de réglage Senso

Position	*	1	2	3	4	5
Senso	7 °C	11 °C	16 °C	20 °C	24 °C	28 °C



Classification données générales

Groupe Etim	Robinets d'arrêt/vannes/régulateurs
Classe Etim	Bouton de thermostat de radiateur
Nom du produit	SENSO tête thermostatique liquide M30 5m
Marque	COMAP
type produit	M30 5M
Code	R100105
EAN	03430650407817

Classification caractéristiques

Raccordement à la vanne	M30 x 1,5
Modèle	Droit
Chauffage compact à vanne	Oui
Protection contre le vandalisme	Non
Avec protection contre le vol	Non
Commandable à distance	Non
Adapté au chauffage	Oui
Capteur pour service à distance	Oui
Adapté au refroidissement	Non
Longueur capteur capillaire contrôlé à distance	5 mètre
Plage de réglage	6 - 28 °C
Blocage / limitation de la plage de réglage	Oui
Avec position 0	Non
Avec verrouillage mécanique au zéro	Non
Supporte le gel	Oui
Commande via Bluetooth	Non
Commande par application	Non
Commande via interface Web	Non
Programmeur horaire	Non
Couleur	Blanc
Numéro RAL	9016

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Installation and operating instruction](#)
[Deklaracja Właściwości Użytkowych POL](#)
[Collections Senso](#)
[Changement de couleur Senso](#)

Alsebergsesteenweg 454
1653, Dworp - be

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