

Fiche Technique 2022/10/28

Le kit thermostatique Sensity comprend une tête Comap, un corps thermostatique et, en option, un raccord de réglage. La tête thermostatique Sensity allie design et performance. Ses aérations au nouveau design font de ce modèle l'un des plus performants. Elle est ainsi l'une des plus précises et réactives du marché. La Sensity et le kit Sensity sont fabriqués en France par l'usine Comap d'Abbeville, dans la Somme.

Avantages

• Tête thermostatique Sensity:

Parmi les meilleures VT du marché (0,26 en M30).

Sonde liquide assurant fiabilité, longévité et performance (sensibilité et temps de réponse).

Système de blocage de température par goupille. Aucun outil nécessaire ni au montage ni à l'utilisation de la limitation de la température.

Certifiée EN215. Classification TELL: A.

• Robinet thermostatique:

Utilisables dans les 2 sens d'écoulement.

Pas de bruit d'écoulement.

Pas de vibrations.

Pas de collage du mécanisme en cas de fermeture prolongée.

Étanchéité en double joint torique = gain de temps.

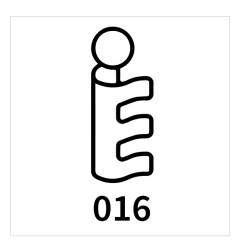
Caractéristiques techniques

- Le kit thermostatique Sensity est adapté aux applications suivantes : chauffage.
- Le kit thermostatique Sensity est idéal pour les projets de construction neuve comme de rénovation.
- Il existe en M30, en versions 3/8"" et 1/2"" et peut se monter sur tous types de radiateurs.
- Fonctionnement optimisé sur une plage de température de -10°C à +50°C.

Description	Kit therm. Sensity 3/8", raccord de réglage 2 fonctions
Code	RK8584231
EAN	03430650455078
Modèle	Kits thermostatiques Sensity à Kv régable
Connexion tête	M 30 x 1,5
Connexion radiateur	3/8"
Forme	équerre



Fiche Technique 2022/10/28



Trouvez de plus amples informations en ligne: