

Utilisés pour l'isolement et la régulation du débit, les raccords de réglage Comap améliorent le confort thermique.

Le réglage du robinet est très simple et ne nécessite qu'une clé Allen standard.

Caractéristiques techniques

- Les raccords de réglage Comap sont adaptés aux applications suivantes : chauffage.
- Pression de service maximale : 10 bar.
- Température maximale: 110 °C.



Classification données générales

Groupe Etim	Radiator valves and fittings
Classe Etim	Radiateur plombable
Nom du produit	RACC. REGLAGE EQUERRE - 1/2" DIN
Marque	Comap
type produit	4 functions
Code	427804
EAN	03430650056886
Classification caractéristiques	
Matériaux du boîtier	Laiton
Raccord de radiateur de taille	1/2" (15)
Raccord du tuyau Taille	1/2 pouce
Traitement de la surface	Nickelé
Mise en œuvre angulaire	Oui
avec des extrémités de compression	Non
Réglable	Non
Sens d'écoulement opposée	Non
Avec une connexion de vidange	Oui
Possibilité de vidange	Oui
avec le drain	Non
Valeur Kv	0.27 - 2.2
Longueur de construction du raccourcie	e Non

Trouvez de plus amples informations en ligne:

Installation and operating instruction FRA

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> L comap.aalberts-hfc.com/fr