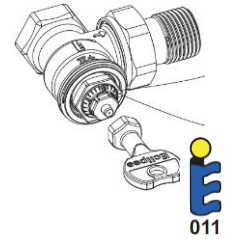


Robinet de radiateur thermostatique auto-adaptatif compact Eclipse F – IMI Heimeier



Afin de garantir une performance énergétique et un confort de haut niveau par la maîtrise permanente des débits dans les émetteurs et la régulation de la température ambiante dans chaque pièce, les radiateurs seront équipés de robinets thermostatiques auto-adaptatif. Produit de référence Eclipse F de IMI Heimeier.

Fonctions / caractéristiques impératives : équilibrage auto-adaptatif (Limitation du débit maximum à la valeur réglée). Réglage intuitif par pas de 10l/h. Réglage par outil amovible.

Autres fonctions / caractéristiques : Mécanisme remplaçable sous pression. Double joint torique sur la tige. Plage de débit minimum de 10 à 150l/h.

Conformité normative : EN215 NF (Marquage KEYMARK).

Matériaux de construction : alliage résistant à la corrosion et à la dézincification. Référence AMETAL®.



Des coudes ou tés d'isolement seront placés à la sortie des radiateurs. Produit de référence Regutec F de IMI Heimeier.

Afin de garantir, une démarche globale de qualité et le respect de l'environnement le fabricant est certifié ISO 9001 & ISO 14001.

Documentation, images, dessins 3D : <https://www.imi-hydronic.com/sites/fr/fr-fr/produits/r%C3%A9gulation-thermostatique/t%C3%AAtes-thermostatiques-et-robinets-de-radiateurs/robinets-thermostatiques/Eclipse/6a253ccf-2b9b-4a96-b68c-f1f018e2666b>