

Inertie dynamique

Technologie > Inertie dynamique



Un radiateur est dit à inertie dès lors que son corps de chauffe permet de restituer de la chaleur après arrêt de l'alimentation électrique.

► Le meilleur procédé : la fonte active®

Caractéristiques

- **La Fonte Active®**

Radiateur dont la résistance est moulée directement dans un bloc de fonte fabriqué dans notre usine.

La fonte restant un excellent matériau pour conserver la chaleur grâce à son fort pouvoir d'inertie thermique.

Elle apporte une chaleur enveloppante qui crée un exceptionnel cocon de douceur.

Noiroto Concepteur n°1 du chauffage électrique ...
... au service de votre confort



Fermer la fenêtre