



Les boîtes XL AIR'métic sont spécialement étudiées pour lutter contre les ponts thermiques liés au réseau électrique de la maison. Elles s'installent dans le neuf comme dans la rénovation et sont particulièrement adaptées aux maisons BBC (Bâtiment Basse Consommation) et aux maisons passives. Les fuites d'air entre l'isolation des murs périphériques et l'intérieur du logement sont finies, en choisissant cette boîte encastrable respectant les exigences de la RT 2012. La finition est idéale, grâce à la collerette fine et large masquant les défauts éventuels de perçage. IP40.

Tenue fil incandescent 850°C (Te : < 30s)

Protection contre les impacts : 04IK

Température de stockage : -10°C à +70°C

Température d'utilisation : -5°C à +60°C

NF EN 60670-1

Code	Modèle
A 034021	Cloison sèche 1 poste
B 034022	Cloison sèche 2 postes
C 034023	Cloison sèche 3 postes
D 034024	Cloison sèche 4 postes