



A

B

C

D



Les boîtes XL AIR'metic 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