

Boites de dérivation à encastrée





Fiche Technique

1. Caractéristiques techniques :

Q/EMB	Référence	Désignation	Dimensions H (mm)	Dimensions L × l (mm)
180	BE180	Boite de dérivation à encastrée	46	80 x 80
140	BE140	Boite de dérivation à encastrée	46	100 x 100
80	BE80	Boite de dérivation à encastrée	46	130 x 130
60	BE60	Boite de dérivation à encastrée	46	160 x 160

*H : Hauteur, L×l : Longueur \times largeur.

2. Caractéristiques fonctionnelles :

- Accès défonçable permettant l'entrée des tubes.
- Rattrapage d'aplomb vertical et horizontal.