

Boîte d'appareillage, étanche à l'air

- Pour les cloisons creuses.
- S'adapte à tous les appareillages.

ATTENTION !

Pour votre sécurité ! Avant de commencer l'installation, il est impératif de couper le courant au disjoncteur principal.

Les outils



une perceuse



une scie cloche
 Ø 67 mm



un tournevis



un crayon



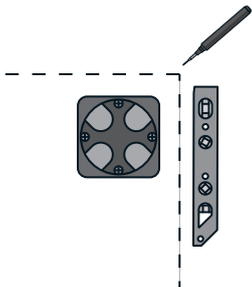
un niveau à bulle



scie à guichet
 (pour la 2P et 3P)

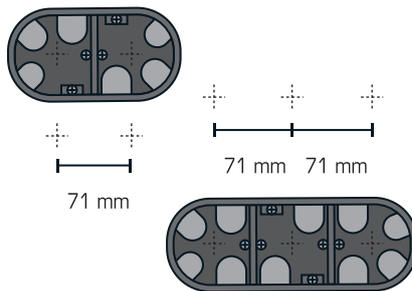
1

1a : 1 poste



Définissez et marquez l'emplacement de la boîte dans la plaque de plâtre.

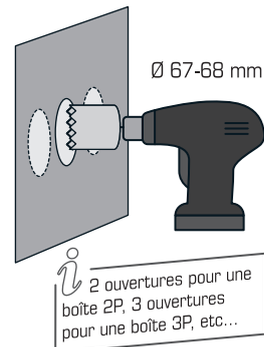
1b : 2 ou 3 postes



Marquez l'entraxe de 71 mm à l'aide des deux picots à l'arrière de la boîte : en appuyant fortement la boîte au mur.

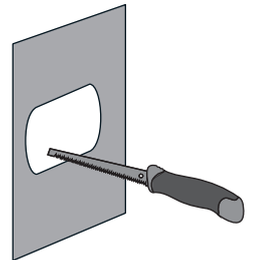
2

2a : 1P, 2P ou 3P



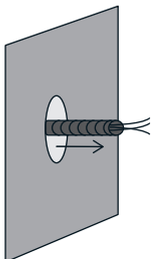
Pratiquez une ou plusieurs ouvertures dans la plaque de plâtre à l'aide d'une scie cloche.

2b : 2P ou 3P



Finissez de découper le trou à l'aide d'une scie à guichet.

3



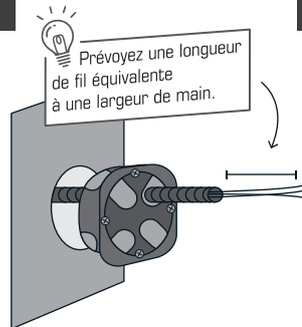
Faites sortir la gaine par le trou.

4



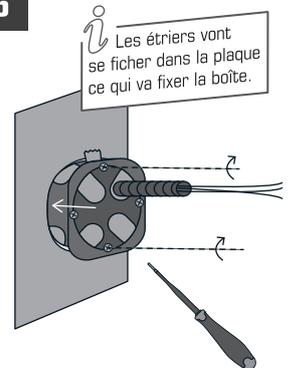
Percez une des membranes à l'aide d'une pointe.

5



Passez la gaine dans la membrane.

6



Insérez la boîte dans le trou et vissez-la sans forcer dans la plaque de plâtre (**0.7 Nm maxi**).

C'est prêt ! Vous n'aurez plus qu'à raccorder l'appareillage de votre choix.