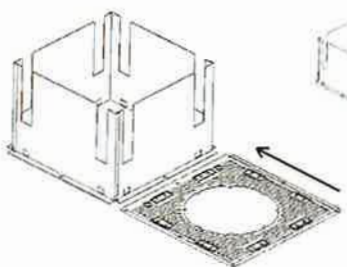
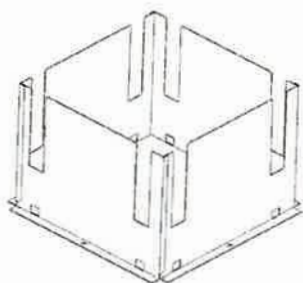


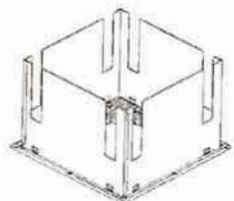
SCHÉMA DE MONTAGE PLAQUE DE DISTANCE DE SÉCURITÉ pour traversée de plancher/plafond



1 - Emboîter les glissières des 4 côtés du corps de la plaque de distance de sécurité pour former une gaine.



2 - Enfiler la gaine ainsi formée dans les glissières de la plaque perforée



3 - Plier les rabats à 90° vers le haut de façon à bloquer la gaine sur les glissières de la plaque perforée



4 - Sur lecoté ou il n'y a pas de glissières, rabattre les languettes à 180° pour assurer le blocage du corps sur la plaque perforée

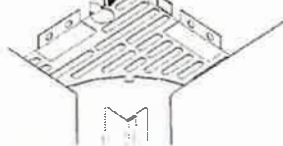
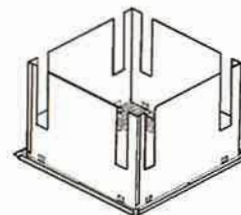


SCHÉMA D'INSTALLATION PLAQUE DE DISTANCE DE SÉCURITÉ pour traversée de plancher/plafond



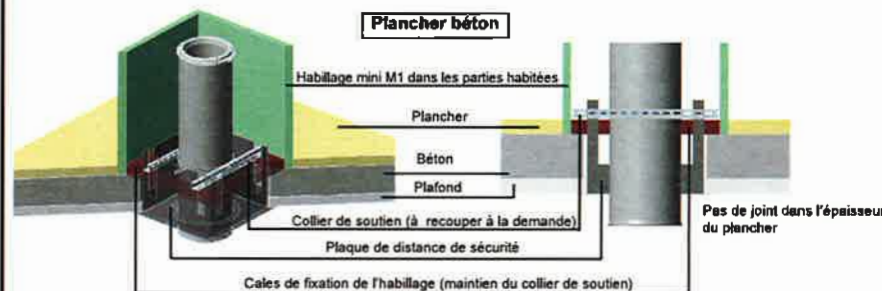
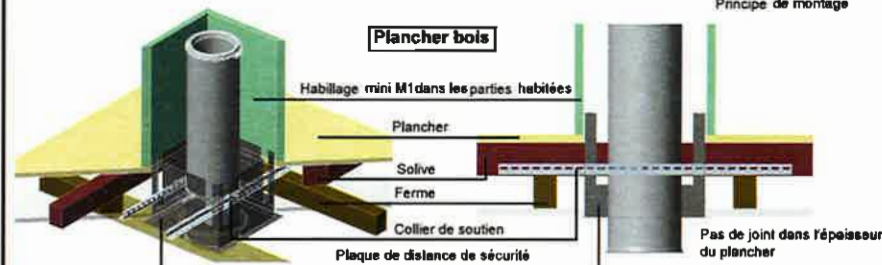
Plaque de distance de sécurité



Collier de soutien



Principe de montage



Distance mini entre fermes et côtes de réservation à prévoir

Ø intérieur	Ø 125	Ø 150/153	Ø180	Ø200	Ø230	Ø250	Ø300
GI - DI	-	378	405	430	460	480	526
PTR30	365	385	415	440	470	490	536

Rappel de Réglementation:

Pas de joint dans l'épaisseur du plancher

Habillage mini M1 du conduit dans les parties habitées