

SUPPORT DE CONNEXION AECS/MDJ

Description

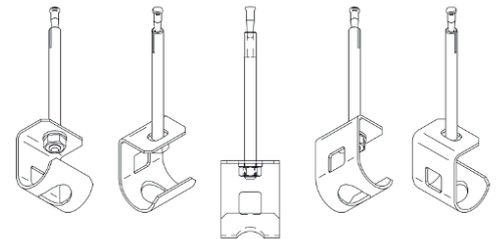
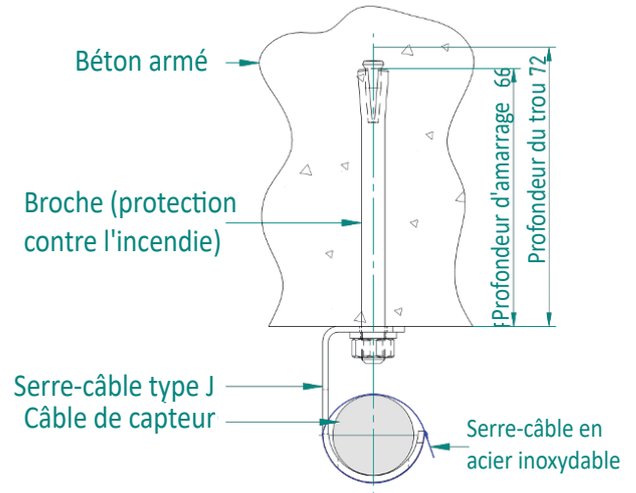
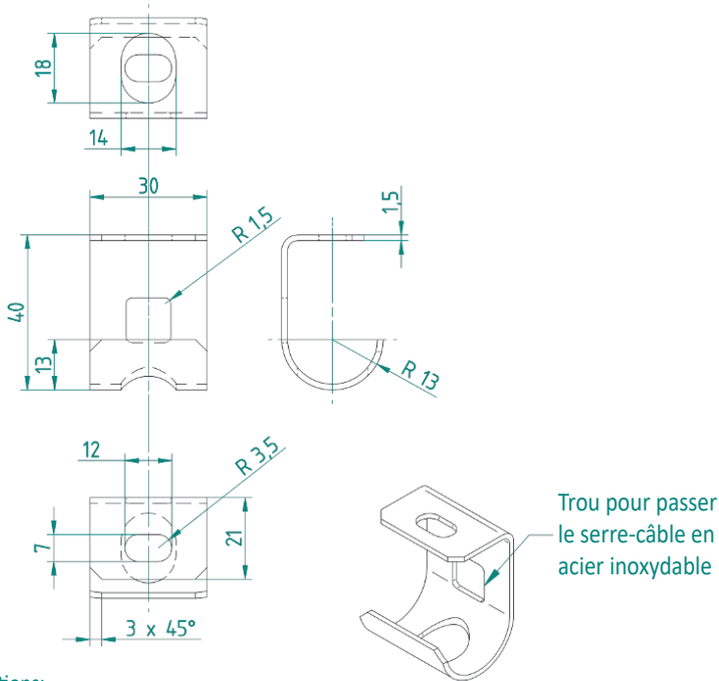
Pince semi-ouverte en acier inoxydable avec serre-câble en acier inoxydable pour la fixation des câbles des capteurs SEC 15 et SEC 20.

Fixation avec goupille coupe-feu M6 en acier inoxydable, rondelle et écrou.

À utiliser avec l'attache-câble en acier inoxydable FECT 201-A4 pour protéger le câble de détection contre les chutes en cas d'incendie.



Dimensions



Fixations:

Type	Material N°.	DIN EN
MDJ 40 (KDM-2-LX hv66)	1.4571	X6 CrNiMoTi 17-12-2

Accessoires nécessaires (non inclus dans la livraison):

Type	Article N°.
Foret avec butée SDS 3/L	Z00354
Outil d'insertion SWM / H (pour marteau)	Z00413
Outil d'insertion SWM-SM 50 H (pour perceuse)	Z00412

Matériel de remplacement:

Type	Article N°.
Broche (protection contre l'incendie) KDM-2-LX hv66 1.4571	Z00414
Type de serre-câble J 1.4571	Z00349
Serre-câble en acier inoxydable	Z00360

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bouchon coupe-feu, rondelle, écrou M6 et serre-câbles.

Profondeur d'ancrage : 66 mm,

Matériau.-Nr.: 1.4571 / DIN EN: X6 CrNiMoTi 17-12-2