

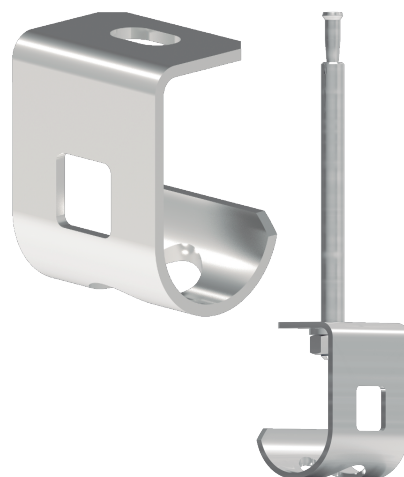
SOPORTE DE CONEXIÓN AECS/MDJ

Descripción

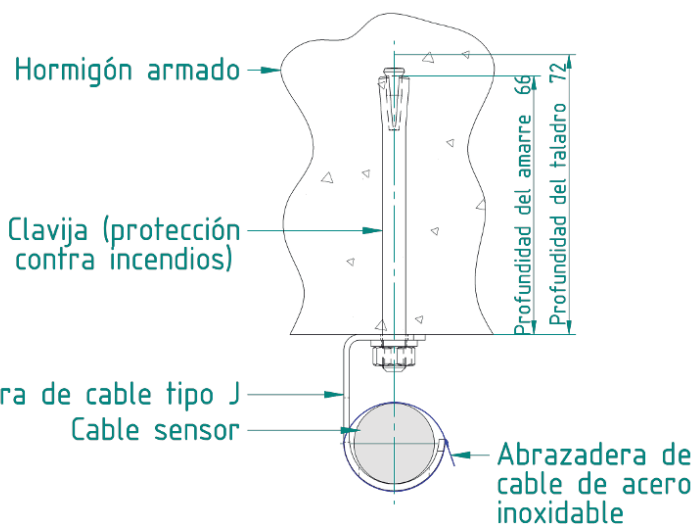
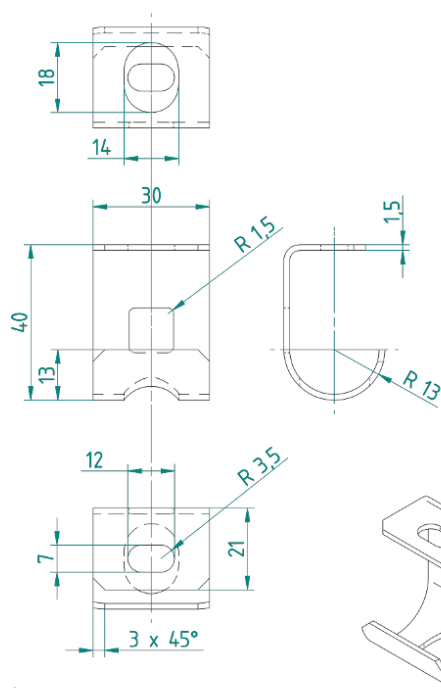
Abrazadera semiabierta de acero inoxidable con brida sujetacables de acero inoxidable para la fijación de los cables sensores SEC 15 y SEC 20.

Fijación con pasador, arandela y tuerca M6 de protección contra incendios de acero inoxidable.

Para utilizar con la brida para cables de acero inoxidable FECT 201-A4 para asegurar el cable sensor contra caídas en caso de incendio.



Dimensiones



Fijaciones:

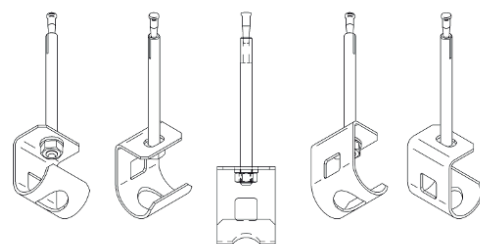
Tipo	Material N°.	DIN EN
MDJ 40 (KDM-2-LX hv66)	1.4571	X6 CrNiMoTi 17-12-2

Accesorios necesarios (no incluidos en la entrega):

Tipo	Artículo N°.
Broca con tope SDS 3/L	Z00354
Herramienta para inserción SWM / H (para martillo)	Z00413
Herramienta para inserción SWM-SM 50 (para perforadora)	Z00412

Material de recambio:

Tipo	Artículo N°.
Clavija (protección contra incendios) KDM-2-LX hv66 1.4571	Z00414
Abrazadera de cable tipo J 1.4571	Z00349
Abrazadera de cable de acero inoxidable	Z00360



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Taco de protección contra incendios, arandela, tuerca M6 y brida sujetacables.

Profundidad de anclaje: 66 mm,

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