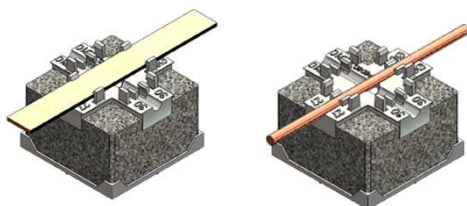
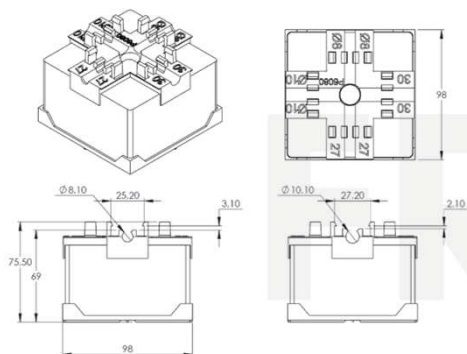


Soportes en hormigón universal



Estos soportes permiten fijar los conductores tipo pletina o redondo en techo sin arriesgar la estanqueidad. También se pueden instalar en techo tapizado con vegetales o con piedrecitas.

Esta opción permite un fácil mantenimiento y el reemplazo de las estanqueidades.



Los conductores de tipo pletina de cobre estañado 27x2mm, acero inoxidable 30x2mm, aluminio 30x3mm, acero galvanizado 33,5x3mm y redondo \varnothing 8 y 10mm se mantienen en presión al nivel de la parte superior amovible.

Este producto permite espaciar el conductor del soporte de unos 65 mm (distancia entre la base y el eje del conductor). Por su peso, no se requiere pegarlo.

Se determinará el espacio entre cada fijación según la norma de instalación aplicable (NFC 17102 o NF EN 62305-3)

Características

Referencia	AFH8038PC
Conductor elegible	Conductor plano de 2 mm de espesor 27-30 mm / 3 mm de espesor 25-27 mm conductor redondo \varnothing 8 y 10 mm
Material	Soporte: Hormigón - Fijación y base: Plástico
Peso (kg)	1,000
Embalaje	Pack de 10 soportes
Aplicación	Mantenimiento de un conductor plano o redondo en un tejado plano

Franklin Technologie® - Una gama completa de protecciones contra el rayo y las sobretensiones
En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Franklin France se reserva el derecho a modificar las especificaciones si aviso previo.