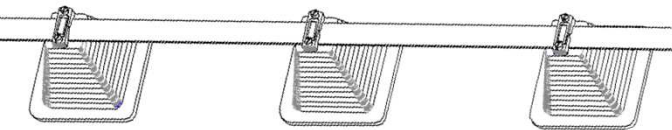
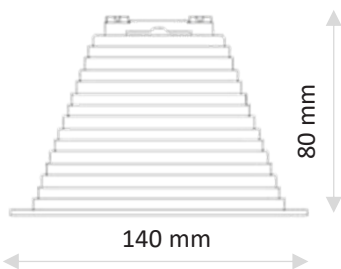




Productos rayo

Fijaciones de los conductores

Soportes PVC con cemento



Permiten la fijación de un conductor plano o redondo de todos tipos en superficies horizontales (sobre techo azotea con piedritas o techo de acero con estanquidad sin perforación o pegamiento).

Esta solución facilita también el mantenimiento o el reemplazo de las estanquidades,

Los conductores de tipo pletina cobre estañado 27x2mm, acero inox 30x2mm, aluminio 30x3mm, acero galvanizado 33,5x3mm y redondos Ø8 y 10mm están mantenidos en presión al nivel de la parte superior amovible.

El soporte permite separar el conductor 80 mm del soporte (altura entre la base y el eje del conductor). El peso del soporte elimina la necesidad de encolado.

La distancia entre cada fijación será determinada según la norma de instalación aplicable (NFC 17102 o NF EN 62305-3).

Existe con abrazadera, a cementar (PLOVIDATTA).

Características

Referencia :	PLOCIMATTA
Tipo de instalación :	Conductor de bajante
Montaje :	Instalación de los soportes en techo sin encolar, Sujete los conductores con la abrazadera y 2 tornillos de acero inoxidable.
Utilización :	Fijación de conductores de malla, conductores horizontales y conexiones equipotenciales
Conductores :	Pletina de sección 27x2 a 33,5x3 mm y redondo Ø8 a 10mm
Material :	Polietileno + cemento
Dimensiones :	140 x 140 x 80 mm
Peso :	1,00 kg
Normas :	NF EN 50164-4 - NF EN 62305-3

Duval Messien® - Una gama completa de protección contra el rayo y las sobretensiones. En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Duval Messien se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.