



# Productos rayo Conductor

## Conductor redondo en acero galvanizado



Este conductor se utiliza para el flujo de la corriente de rayo. Se usa para la realización de los conductores de captura, de bajada, conexiones equipotenciales, plano de masa y como conductores de tierra.

Su sección mínima debe ser de 50 mm<sup>2</sup>.

Se recomienda el acero galvanizado para proteger los emplazamientos catódicos..

## Características

Referencia :	<b>RONDACGALVA</b>
Material :	Acero galvanizado
Tipo de instalación :	Conductor de bajada, jaula enmallada, red de tierra
Montaje :	Fijación por apriete o presión, según el elemento de fijación elegido y la norma de instalación.
Utilización :	Flujo y/o captación de la corriente del rayo
Dimensiones :	Ø8mm x 50 m
Peso :	0,390 kg/m
Normas :	NF EN 62561-2

**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**