



**Descripción**

**Ventajas**

**Aplicaciones**

**Soluciones**



**Datos de producto**

<b>Color</b>	Gris RAL 7035	<b>u</b>	1
<b>Ala (mm)</b>	60	<b>Material</b>	PVC
<b>Ancho (mm)</b>	400	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-20 / 60 °C
<b>kg/u</b>	2.680	<b>Comportamiento UV</b>	Resistente ULf1

**Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocincado
- BC - Electrocincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico