

Datos de producto

| | | | |
|------------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| Sistema de Protección | EZ | u | 24 |
| Acabado | EZ3, Electroincado | Material | Acero con prot. superficial |
| Clase Resistencia | Clase 3 | Impacto (J) | 20 J |
| Ala (mm) | 35 | Sección (mm2) | 2312 |
| Ancho (mm) | 100 | Temperatura de trabajo (°C) | -50 / 150 °C |
| Longitud (m) | 3 | Comportamiento fuego | A1 No combustible |
| kg/u | 0,543 | | |

☺ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado 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



Diagramas de carga

□

Aplicaciones de producto

