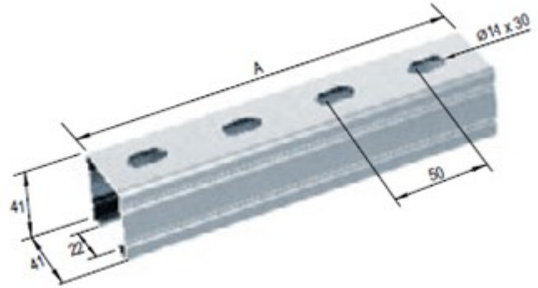




ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

RAIL REFORZADO 41 X 41 SENDZIMIR

| TIPO | MATERIAL | RECUBRIMIENTO | A | ESPESOR (mm.) | EMBALAJE (m.) | PLANO DETALLE |
|-------------------|-----------------------|---------------|------|---------------|---------------|---|
| AISCAN- RR4141S30 | ACERO DX51D+ZF 200MAC | SENDZIMIR | 3000 | 2.5 | 6 |  |
| FECHA DE EDICIÓN | Nº DE EDICIÓN | Nº DE FICHA | | | | |
| 2020/05 | 2 | EP – RR4141S | | | | |

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-----------------------------|---|
| DESCRIPCIÓN: | RAIL REFORZADO 41 X 41. |
| MATERIALES: | ACERO GALVANIZADO POR INMERISÓN EN CALIENTE PARA CONFORMACIÓN EN FRIO. SEGÚN NORMA EN 10327:2004. |
| RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL: | GALVANIZADO SENDZIMIR SEGÚN NORMA UNE-EN ISO 10346:2010 |
| MATERIAL: | METÁLICO |
| CONTINUIDAD ELÉCTRICA: | SÍ |
| PROPAGADOR DE LA LLAMA: | NO |
| TEMPERATURA MIN / MAX: | -50 °C / 150 °C |
| RESISTENCIA A LA CORROSIÓN: | CLASE 3 |

CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN:

LA INSTALACIÓN DE ESTE PRODUCTO SE REALIZARÁ SEGÚN INSTRUCCIONES DEL R.E.B.T.

- COPIA NO CONTROLADA. ESTA INFORMACIÓN PUEDE SER MODIFICADA POR AISCAN SIN PREVIO AVISO -