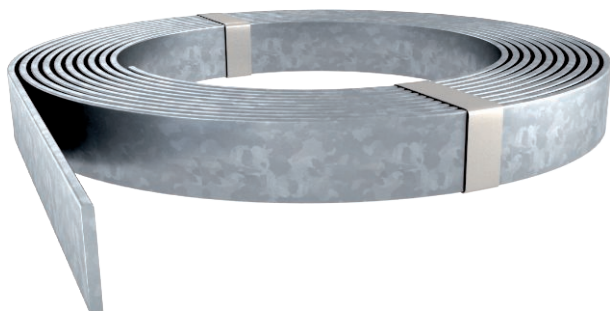


# Karta charakterystyki technicznej

## Płaskownik ze stali ocynkowanej do uzemień



Nr kat. 5019347



- Może być stosowany jako przewód odprowadzający i uziemiający zgodnie z DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- odpowiada wymaganiom VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Powłoka cynkowa:  $\geq 500 \text{ g/m}^2$  (średnio ok.  $70 \mu\text{m}$ )
- do ochrony odgromowej, systemów uziemiających i otokowego połączenia ekwipotencjalnego



**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Dane podstawowe

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Nr kat.                               | 5019347                        |
| Typ                                   | 5052 DIN 30X3,5                |
| Wymiar                                | 30x3,5mm                       |
| Materiał                              | Stal                           |
| Materiał skrót                        | St                             |
| Powierzchnia                          | cynkowane ogniowo-zanurzeniowo |
| Powierzchnia według DIN               | DIN EN ISO 1461                |
| Powierzchnia skrót                    | FT                             |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ) | 60 m                           |
| Waga                                  | 84,00 kg/100 m                 |

### Dane techniczne

|  |                       |                        |
|--|-----------------------|------------------------|
|  | Szerokość             | 30,00 mm               |
|  | Wysokość              | 3,50 mm                |
|  | Wymiar B              | 30,00 mm               |
|  | Wymiar H              | 3,50 mm                |
|  | Wymiar B x H          | 30 x 3,5 mm            |
|  | Krażek znormalizowany | 60 ca. m               |
|  | Krażek znormalizowany | 50,00 ca. kg           |
|  | Przekrój              | 105,00 mm <sup>2</sup> |