

# Ficha técnica

## Corrente de suspensão

Ref.: 1488201



Para a suspensão de luminárias ou outros componentes.

CE

|    |               |
|----|---------------|
| St | Aço           |
| G  | eletrozincado |

# Ficha técnica

## Corrente de suspensão

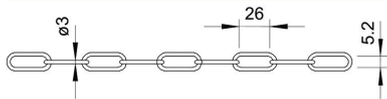
Ref.: 1488201



### Dados originais

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Ref.:                  | 1488201                    |
| Tipo                   | K-C30 G                    |
| Designação 1           | Corrente de suspensão      |
| Fabricante             | OBO                        |
| Dimensão               | 25x5,2mm                   |
| Material               | Aço                        |
| Superfície             | eletrogalvanizado          |
| Norma de superfície    | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Menor unidade de venda | 25                         |
| Unidade de quantidade  | Metro                      |
| Peso                   | 13,6 kg                    |
| Unidade de peso        | kg/100 m                   |

### Dimensões



|          |           |
|----------|-----------|
| Largura  | 11,2 mm   |
| Medida L | 25 000 mm |

### Dados técnicos

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Versão                | Corrente de elos |
| Carga de rutura       | 0,7 kN           |
| Espessura do material | 3 mm             |