

# Scheda tecnica

## Elemento per curve snodate, verticale 110 FS

Codice articolo: 7005687



Elemento per curva snodata, verticale, per tutti i tipi di passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 110 mm.  
I connettori snodati RGV 110 devono essere ordinati separatamente.

CE UK CA

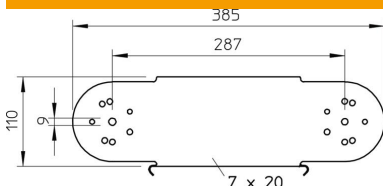
St Acciaio

FS zincato in continuo

### Dati anagrafici

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Codice articolo                            | 7005687                   |
| Tipo                                       | RGBEV 140 FS              |
| Definizione 1                              | Elemento curva regolabile |
| Definizione 2                              | verticale                 |
| Produttore                                 | OBO                       |
| Dimensione e                               | 110x400                   |
| Colore                                     | zincato                   |
| Materiale                                  | Acciaio                   |
| Superficie                                 | zincato in continuo       |
| Norma per superfici                        | DIN EN 10346              |
| Unità VK più piccola                       | 1                         |
| Unità                                      | Pezzo                     |
| Peso                                       | 157.5 kg                  |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio               |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 6,3535 kg CO2e / 1 Pezzo  |

### Misure



|                  |        |
|------------------|--------|
| Larghezza        | 400 mm |
| Larghezza        | 16 in  |
| Altezza          | 110 mm |
| Altezza          | 4 in   |
| Spessore lamiera | 1 mm   |
| Dimensione B     | 400 mm |

# Scheda tecnica

## Elemento per curve snodate, verticale 110 FS

Codice articolo: 7005687



### Dati tecnici

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Piegatura (angolo)               | regolabile                  |
| Versione connettore              | senza connettore            |
| Forma costruttiva                | Elemento per curva snodata  |
| Mantenimento funzionale          | no                          |
| Foro di montaggio nel pavimento  | no                          |
| Foratura NATO                    | no                          |
| Deviazione di direzione          | verticale in salita/discesa |
| Acciaio inossidabile, decapato   | no                          |
| Foratura laterale                | no                          |
| Versione a grande portata        | no                          |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato                    |