

# 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.



**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                       |
| Dimensionee          | 110x400                   |
| 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               |

### 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                    |