

# Scheda tecnica

## Elemento per curve snodate, verticale 60 FT

Codice articolo: 7075103

**OBO**  
BETTERMANN



Elemento per curva snodata, verticale, per tutti i tipi di passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 60 mm.  
I connettori snodati RGV 60 devono essere ordinati separatamente.  
RGV 60 e le viti a testa esagonale SKS 8x16 devono essere ordinati separatamente.

CEUK  
CA

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Codice articolo                            | 7075103                        |
| Tipo                                       | RGEBEV 610 FT                  |
| Definizione 1                              | Elemento curva regolabile      |
| Definizione 2                              | verticale                      |
| Produttore                                 | OBO                            |
| Dimensione                                 | 60x100                         |
| Colore                                     | zincato                        |
| Materiale                                  | Acciaio                        |
| Superficie                                 | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici                        | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola                       | 1                              |
| Unità                                      | Pezzo                          |
| Peso                                       | 52.4 kg                        |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio                    |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 1,6933 kg CO2e / 1 Pezzo       |

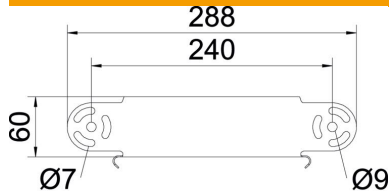
# Scheda tecnica

## Elemento per curve snodate, verticale 60 FT

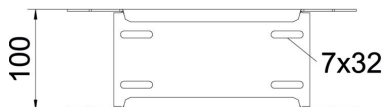
Codice articolo: 7075103

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



|                  |        |
|------------------|--------|
| Larghezza        | 100 mm |
| Larghezza        | 4 in   |
| Altezza          | 60 mm  |
| Altezza          | 2 in   |
| Spessore lamiera | 1 mm   |
| Dimensione B     | 100 mm |



### 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                    |