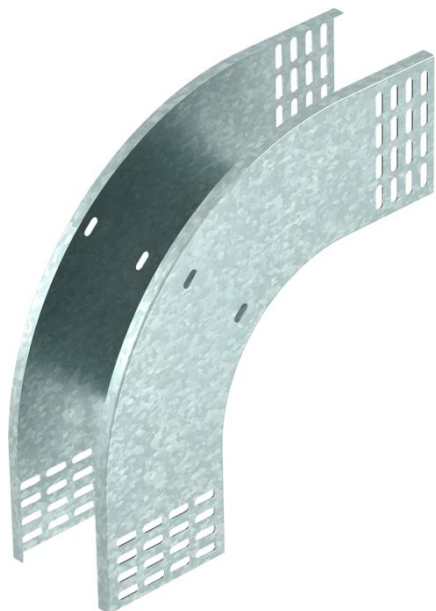


# Scheda tecnica

## Curva verticale di 90°, in discesa 110 FS

Codice articolo: 7007352



Curva verticale a 90° in discesa per tutti i tipi di canali portacavi con altezza del bordo di 110 mm.

La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi e fissata.

I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Codice articolo      | 7007352             |
| Tipo                 | RBV 115 F FS        |
| Sigla 1              | Curva verticale 90° |
| Sigla 2              | discesa             |
| Produttore           | OBO                 |
| Dimensione           | 110x150             |
| Materiale            | Acciaio             |
| Superficie           | zincato in continuo |
| Norma per superfici  | DIN EN 10346        |
| Unità VK più piccola | 1                   |
| Unità                | Pezzo               |
| Peso                 | 114 kg              |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.          |

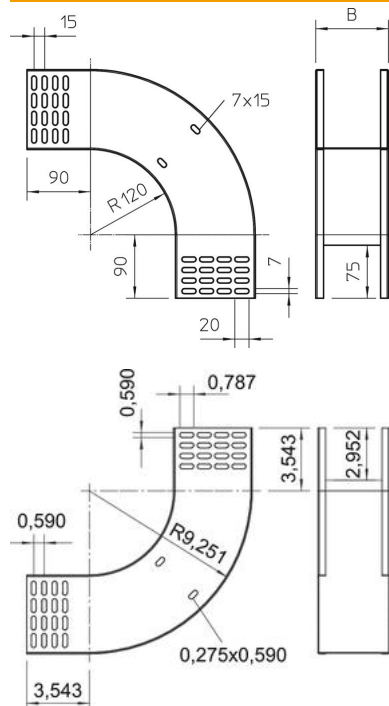
# Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 110 FS

Codice articolo: 7007352



## Misure



|                  |        |
|------------------|--------|
| Larghezza        | 150 mm |
| Altezza          | 110 mm |
| Altezza          | 4 in   |
| Spessore lamiera | 1 mm   |
| Dimensione B     | 150 mm |

## Dati tecnici

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Piegatura (angolo)               | 90°                   |
| Versione connettore              | senza connettore      |
| Mantenimento funzionale          | no                    |
| Foro di montaggio nel pavimento  | no                    |
| Foratura NATO                    | no                    |
| Deviazione di direzione          | verticale, in discesa |
| Acciaio inossidabile, decapato   | no                    |
| Foratura laterale                | no                    |
| Versione a grande portata        | no                    |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato              |