

Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 85, dalend FS

Artikelnummer: 7131010



Deksel voor vallende verticale bochten met zijhoogte 85.
De bevestiging wordt door de overlapping van het kabelgootdeksel gegarandeerd. Bovendien kan het deksel met dekselklemmen worden bevestigd.

CE

St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 7131010 |
| Omschrijving 1 | Deksel verticale bocht 90° |
| Omschrijving 2 | dalend |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | B600mm |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlak | bandverzinkt |
| Oppervlakenorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 153,9 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 st. |

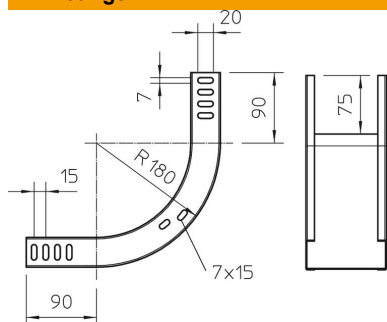
Technisch specificatieblad

Deksel voor verticale bocht 90° 85, dalend FS



Artikelnummer: 7131010

Afmetingen



| | |
|------------|---------|
| Breedte | 600 mm |
| Breedte | 24 in |
| Hoogte | 85 mm |
| Plaatdikte | 0,03 in |
| Plaatdikte | 0,75 mm |
| Maat B | 600 mm |

Technische gegevens

| | |
|---------------------------|------------------|
| Afbuiging (hoek) | 90° |
| Type bevestiging | Draaigrendel |
| Functiebehoud | nee |
| Geschikt voor draadgoot | nee |
| Geschikt voor kabelladder | nee |
| Geschikt voor kabelgoot | ja |
| Richtingsverandering | verticaal dalend |
| Roestvast staal, gebeitst | nee |
| Scharnierend | nee |