

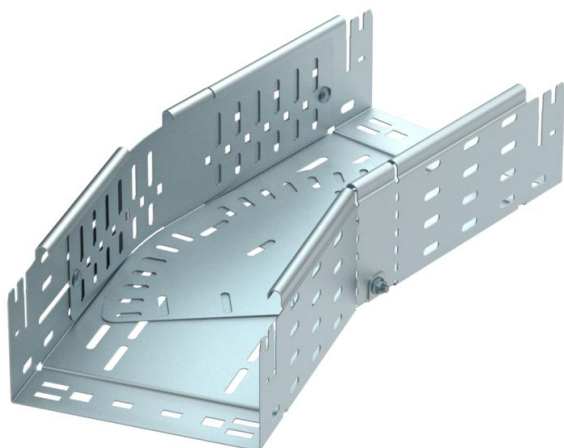
# Technisch specificatieblad

## Bocht variabel Magic 110 FS

Artikelnummer: 6040680



Variabele bocht 0° - 90° met Magic-snelverbinding. Voor alle types kabelgoten met een zijhoogte van 110 mm.



**St** Staal

**FS** sendzimir verzinkt

### Stamgegevens

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Artikelnummer            | 6040680           |
| Type                     | RBMV 110 FS       |
| Omschrijving 1           | Bocht variabel    |
| Omschrijving 2           | met snelkoppeling |
| Fabrikant                | OBO               |
| Dimensie                 | 110x100           |
| Materiaal                | Staal             |
| Oppervlak                | bandverzinkt      |
| Oppervlaktenorm          | DIN EN 10346      |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1                 |
| Eenheid van hoeveelheid  | Stuk              |
| Gewicht                  | 103,9 kg          |
| Eenheid gewicht          | kg/100 st.        |

# Technisch specificatieblad

Bocht variabel Magic 110 FS

Artikelnummer: 6040680



## Afmetingen



|            |        |
|------------|--------|
| Breedte    | 100 mm |
| Hoogte     | 110 mm |
| Plaatdikte | 1 mm   |
| Maat B     | 100 mm |
| Maat L     | 340 mm |

## Technische gegevens

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Afbuiging (hoek)                 | verstelbaar             |
| Uitvoering verbinder             | geïntegreerde verbinder |
| Functiebehoud                    | nee                     |
| Montagegat in bodem              | ja                      |
| NATO Gat patroon                 | nee                     |
| Richtingsverandering             | Horizontaal             |
| Roestvast staal, gebeitst        | nee                     |
| Zijperforatie                    | ja                      |
| Verspanuitvoering                | nee                     |
| Type verbinder kabeldraagsysteem | Klikbevestiging         |