

Eindstuk voor brandwerend kanaal PYROLINE® Con D EI90, type PLCD D091220 bestaande uit water- en vorstbestendig glasvezellichtbeton voor afsluiten van de kanaaluiteinden.

Inclusief schroeven met verzonken kop en gelijkde afdichtstroken.  
Inclusief schroeven met verzonken kop en aangeliemde afdichtstroken.



Lichtbeton, glasvezel

#### Stamgegevens

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer            | 7215854                      |
| Type                     | PLCD E091220                 |
| Omschrijving 1           | Eindstuk EI90                |
| Omschrijving 2           | voor PLCD D091220            |
| Fabrikant                | OBO                          |
| Dimensie                 | 200x120                      |
| Kleur                    | grijs                        |
| Materiaal                | Glasvezel lichtgewicht beton |
| Kleinste verkoop-eenheid | 1                            |
| Eenheid van hoeveelheid  | Stuk                         |
| Gewicht                  | 156 kg                       |
| Eenheid gewicht          | kg/100 st.                   |

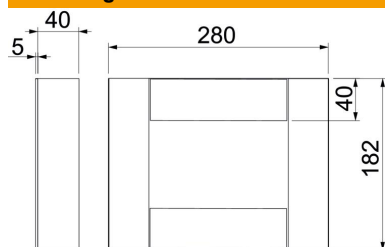
# Technisch specificatieblad

Eindstuk EI90 voor brandwerend kanaal PLCD D091220

Artikelnummer: 7215854



## Afmetingen



|         |        |
|---------|--------|
| Lengte  | 40 mm  |
| Breedte | 280 mm |
| Hoogte  | 182 mm |
| Maat A  | 40 mm  |
| Maat B  | 280 mm |
| Afm. H  | 182 mm |
| Maat L  | 40 mm  |

## Technische gegevens

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Uitvoering                          | links/rechts        |
| Classificatie EI - installiekanaal  | 90                  |
| Ommanteling                         | zonder              |
| Materiaal van het isolatiemateriaal | Glasvezellichtbeton |