

# Technisch specificatieblad

## Eindstuk, voor kanaal type WDK 60090

Artikelnummer: 6193293



Eindstuk voor het afsluiten van de WDK-kanalen.  
De eindstukken worden op het kanaal gedrukt en door een veer vastgehouden.



**PVC** Polyvinylchloride

### Stamgegevens

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer                           | 6193293                 |
| Type                                    | WDK HE60090RW           |
| Omschrijving 1                          | Eindstuk                |
| Fabrikant                               | OBO                     |
| Dimensie                                | 60x90mm                 |
| Kleur                                   | zuiver wit; RAL 9010    |
| Materiaal                               | Polyvinylchloride       |
| Kleinste verkoop-eenheid                | 10                      |
| Eenheid van hoeveelheid                 | Stuk                    |
| Gewicht                                 | 2,315 kg                |
| Eenheid gewicht                         | kg/100 st.              |
| CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 0,0794 kg CO2e / 1 Stuk |

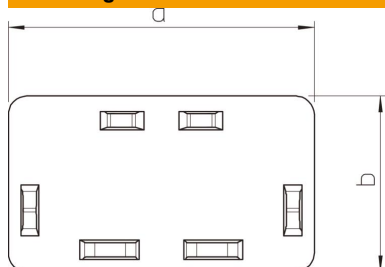
# Technisch specificatieblad

Eindstuk, voor kanaal type WDK 60090

Artikelnummer: 6193293



## Afmetingen



|         |         |
|---------|---------|
| Lengte  | 27,5 mm |
| Breedte | 90 mm   |
| Hoogte  | 60 mm   |
| Maat a  | 90 mm   |
| Maat b  | 60 mm   |
| Afm. H  | 90 mm   |

## Technische gegevens

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Uitvoering                | links/rechts |
| Type bevestiging          | Klikbaar     |
| Functiebehoud             | nee          |
| Halogeenvrij              | nee          |
| Beschermingsgraad         | IP 30        |
| Beschermfolie             | nee          |
| Beschermingsgraad IK-code | IK04         |
| Temperatuurbereik max.    | 60 °C        |
| Temperatuurbereik min.    | -5 °C        |