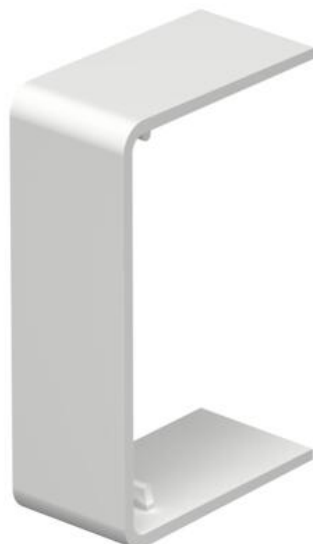


# Technisch specificatieblad

Naadafdichting, voor kanaal type WDK 60090

Artikelnummer: 6193590



Naadafdichting voor de perfecte verbinding van de kanalen.

De hulpstukken zijn in het algemeen overlappend over het kanaaldekseel.



**PVC** Polyvinylchloride

## Stamgegevens

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Artikelnummer  | 6193590                              |
| Type   | WDK HS60090RW                        |
| Omschrijving 1                                       | Naadafdekking                        |
| Omschrijving 2                                       | voor WDK 60090                       |
| Fabrikant  | OBO                                  |
| Dimensie   | 62x93x18mm                           |
| Kleur  | zuiver wit; RAL 9010                 |
| Materiaal  | Polyvinylchloride                    |
| Kleinste verkoop-eenheid                             | 20                                   |
| Eenheid van hoeveelheid                              | Stuk                                 |
| Gewicht  | 1,002 kg                             |
| Eenheid gewicht                                      | kg/100 st.                           |
| CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 0,0481 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stuk |

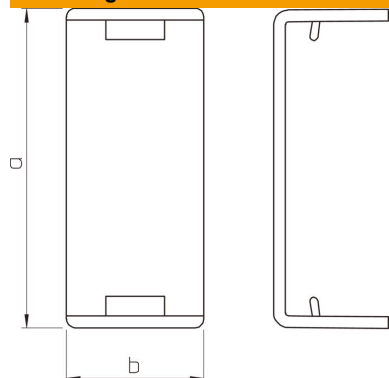
# Technisch specificatieblad

Naadafdichting, voor kanaal type WDK 60090

Artikelnummer: 6193590



## Afmetingen



|         |       |
|---------|-------|
| Lengte  | 18 mm |
| Breedte | 94 mm |
| Hoogte  | 62 mm |
| Maat a  | 94 mm |
| Maat b  | 18 mm |

## Technische gegevens

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Uitvoering                | Afdekking van kanaalsnedes |
| Type bevestiging          | Klikbaar                   |
| Vorm                      | Symmetrisch                |
| Halogeenvrij              | nee                        |
| Beschermingsgraad         | IP 30                      |
| Beschermingsgraad IK-code | IK04                       |
| Temperatuurbereik max.    | 60 °C                      |
| Temperatuurbereik min.    | -5 °C                      |