

# Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung, Kanalhöhe 70 mm

Artikelnummer: 6279764



Stoßstellenabdeckung zum Kaschieren von gesägten Kanalstoßkanten.



St

Stahl

## Stammdaten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                                   | 6279764                               |
| Typ   | G-SVS70130RW                          |
| Bezeichnung 1                                   | Stoßstellenabdeckung                  |
| Hersteller                                      | OBO                                   |
| Dimension                                       | 70x130x30mm                           |
| Farbe   | reinweiß; RAL 9010                    |
| Werkstoff                                       | Stahl                                 |
| Kleinste VK-Einheit                             | 1                                     |
| Mengeneinheit                                   | Stück                                 |
| Gewicht   | 5,2 kg                                |
| Gewichtseinheit                                 | kg/100 St.                            |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,2715 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück |

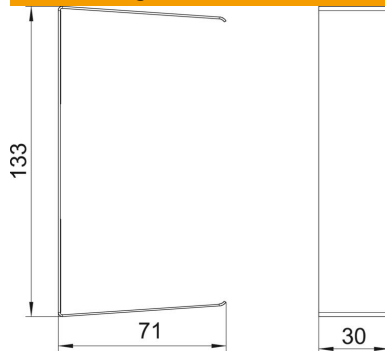
# Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung, Kanalhöhe 70 mm

Artikelnummer: 6279764



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 30 mm  |
| Breite | 133 mm |
| Höhe   | 71 mm  |

## Technische Daten

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Ausführung                    | Kanalschnittkaschierung |
| Befestigungsart               | selbstklebend           |
| Form                          | universal               |
| für Kanal-Abmessung           | 70x130                  |
| für Kanalbreite               | 130 mm                  |
| für Kanalhöhe                 | 70 mm                   |
| Halogenfrei                   | ja                      |
| Kanalhöhe min.                | 70 mm                   |
| Kanaltiefe                    | 70 mm                   |
| Oberteilbreite                | 76,5 mm                 |
| Schutzart                     | IP30                    |
| Schutzgrad IK-Code            | IK10                    |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C                   |
| Temperatureinsatzbereich min. | -25 °C                  |