

# Technisches Datenblatt

Flachwinkel, asymmetrisch, steigend, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GS-A90130

Artikelnummer: 6277520



Flachwinkel steigend zur Richtungsänderung der GS Geräteeinbaukanäle.



St

Stahl

## Stammdaten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                                   | 6277520                               |
| Typ   | GS-AFS90130RW                         |
| Bezeichnung 1                                   | Flachwinkel                           |
| Bezeichnung 2                                   | steigend asymmetrisch                 |
| Hersteller                                      | OBO                                   |
| Dimension                                       | 90x130x300                            |
| Farbe   | reinweiß; RAL 9010                    |
| Werkstoff                                       | Stahl                                 |
| Kleinste VK-Einheit                             | 1                                     |
| Mengeneinheit                                   | Stück                                 |
| Gewicht   | 152 kg                                |
| Gewichtseinheit                                 | kg/100 St.                            |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 5,8112 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück |

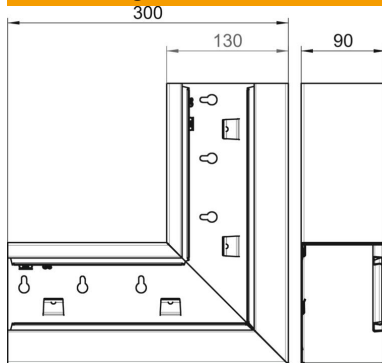
# Technisches Datenblatt

Flachwinkel, asymmetrisch, steigend, für Geräteeinbaukanal Rapid 80 Typ GS-A90130

Artikelnummer: 6277520



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 300 mm |
| Breite | 130 mm |
| Höhe   | 90 mm  |

## Technische Daten

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Anzahl der Oberteile          | 1                 |
| Ausführung                    | Unterteil         |
| für Kanalbreite               | 130 mm            |
| für Kanalhöhe                 | 90 mm             |
| Halogenfrei                   | ja                |
| Kabelhalteklammer             | nein              |
| Kanalverbinder                | nein              |
| Montageart der Oberteile      | innenliegend      |
| Montagelochung im Boden       | ja                |
| Oberteilbreite                | 76,5 mm           |
| Richtungsänderung             | vertikal steigend |
| Schutzart                     | IP30              |
| Schutzfolie                   | ja                |
| Schutzgrad IK-Code            | IK10              |
| Symmetrisch                   | nein              |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C             |
| Temperatureinsatzbereich min. | -25 °C            |
| Winkelbereich min.            | 90 mm             |