

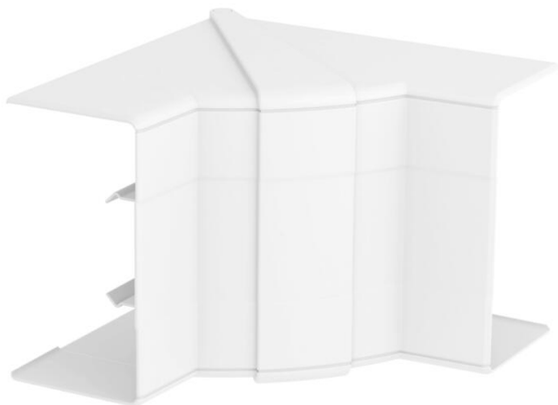
# Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GK-53100

Artikelnummer: 6113070



Inneneck zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 45-2. Die Formteile sind variabel von 83° - 97° verstellbar.



Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

## Stammdaten

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Artikelnummer                      | 6113070                                  |
| Bezeichnung 1                      | Inneneck                                 |
| Bezeichnung 2                      | variabel                                 |
| Hersteller                         | OBO                                      |
| Dimension                          | 110x145x145                              |
| Farbe                              | reinweiß; RAL 9010                       |
| Werkstoff                          | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Kleinste VK-Einheit                | 1  |
| Mengeneinheit                      | Stück                                    |
| Gewicht                            | 12,856 kg                                |
| Gewichtseinheit                    | kg/100 St.                               |
| CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,8831 kg COe / 1 Stück                  |

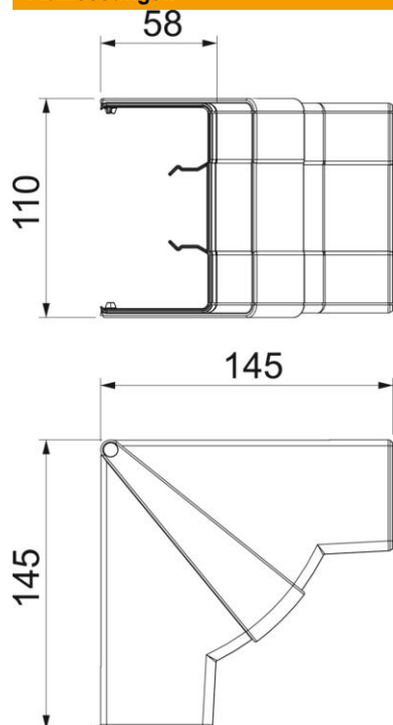
# Technisches Datenblatt

Inneneckhaube, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GK-53100

Artikelnummer: 6113070



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 145 mm |
| Breite | 110 mm |
| Höhe   | 58 mm  |

## Technische Daten

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Anzahl der Oberteile          | 1              |
| Ausführung                    | Haubenformteil |
| Form                          | symmetrisch    |
| Halogenfrei                   | ja             |
| Kabelhalteklammer             | nein           |
| Kanalverbinder                | nein           |
| Montageart der Oberteile      | übergreifend   |
| Montagelochung im Boden       | nein           |
| Oberteilbreite                | 0 mm           |
| Oberteilbreite 2              | 0 mm           |
| Oberteilbreite 3              | 0 mm           |
| Schutzart                     | IP40           |
| Schutzfolie                   | nein           |
| Schutzgrad IK-Code            | IK08           |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C          |
| Temperatureinsatzbereich min. | -15 °C         |
| Winkelbereich max.            | 97 mm          |
| Winkelbereich min.            | 83 mm          |