

# Technisches Datenblatt

Außeneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53130

Artikelnummer: 6112510



Außeneck 90° aus Aluminium zur Richtungsänderung von Geräteeinbaukanälen Rapid 45-2 GA....

Hinweis:

Bei eloxierten Geräteeinbaukanälen und Formteilen aus Aluminium lassen sich leichte Farbtonunterschiede, die auf material- und verfahrensbedingte zulässige Streuung zurückzuführen sind, nicht vermeiden (gemäß DIN 17 611). Einbaugeräte mit 45 mm Größe können direkt eingeklickt werden. Bei Verwendung von Haubenformteilen aus PC/ABS kommt es aufgrund der unterschiedlichen Materialien zu Farbtonunterschieden.



Alu Aluminium

## Stammdaten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Artikelnummer       | 6112510            |
| Typ                 | GA-AS53130RW       |
| Bezeichnung 1       | Außeneck           |
| Bezeichnung 2       | Alu starre Form    |
| Hersteller          | OBO                |
| Dimension           | 53x130x175         |
| Farbe               | reinweiß; RAL 9010 |
| Werkstoff           | Aluminium          |
| Kleinste VK-Einheit | 1                  |
| Mengeneinheit       | Stück              |
| Gewicht             | 117,7 kg           |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.         |

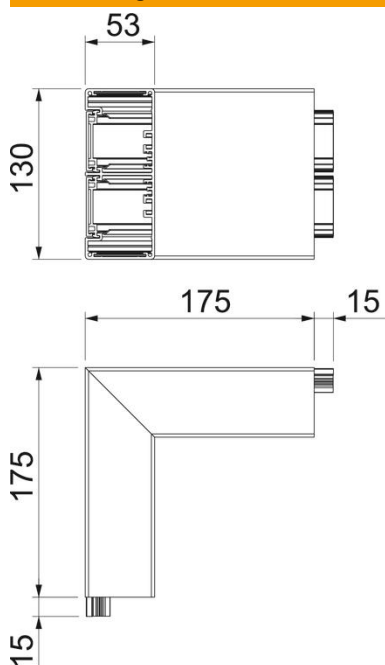
# Technisches Datenblatt

Außeneck, für Geräteeinbaukanal Rapid 45-2 Typ GA-53130

Artikelnummer: 6112510



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 175 mm |
| Breite | 130 mm |
| Höhe   | 53 mm  |

## Technische Daten

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Anzahl der Oberteile          | 2                      |
| Ausführung                    | Unterteil und Oberteil |
| für Kanalbreite               | 130 mm                 |
| für Kanalhöhe                 | 53 mm                  |
| Halogenfrei                   | ja                     |
| Kabelhalteklammer             | nein                   |
| Kanalverbinder                | nein                   |
| Montageart der Oberteile      | innenliegend           |
| Montagelochung im Boden       | nein                   |
| Oberteilbreite                | 45 mm                  |
| Oberteilbreite 2              | 45 mm                  |
| Schutzart                     | IP30                   |
| Schutzfolie                   | ja                     |
| Schutzgrad IK-Code            | IK10                   |
| Symmetrisch                   | ja                     |
| Temperatureinsatzbereich max. | 60 °C                  |
| Temperatureinsatzbereich min. | -15 °C                 |
| Winkelbereich min.            | 90 mm                  |