

# Technisches Datenblatt

**Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 170, Kanalhöhe 70, asymmetrisch, doppelt**  
**Artikelnummer: 6278200**



GS Geräteeinbaukanal zur Montage auf der Wand oder an Befestigungskonsolen. Der GS Geräteeinbaukanal verfügt über selbstkontakterende Rastlaschen zur Aufnahme einer Trennwand aus Stahlblech. Der Potentialausgleich zwischen den Kanalunterteilen erfolgt über die Kupplung. Zwischen Oberteil und Unterteil wird die Schutzmäßnahme und der Potentialausgleich durch die patentierte, selbstkontakterende Kanalabdeckung gewährleistet. Die Systemöffnung für den Geräteeinbau beträgt real 76,5 mm. Die zweite Kanalspur mit einer Systemöffnung von 45 mm dient zur Leitungsführung. Ein Einbau von Modul45 Schalt- und Steckgeräten ist hier nicht möglich. Das Oberteil muss separat bestellt werden.

Überlängen bis 3000 mm von Kanalunterteilen und -oberteilen sowie andere RAL-Farben können auf Anfrage realisiert werden. Die Sichtflächen der lackierten Geräteeinbaukanäle sind foliert.



Stahl

## Stammdaten

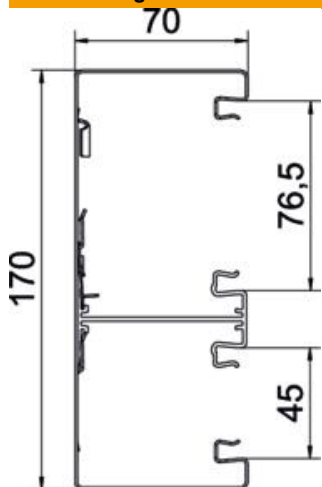
|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer                       | 6278200                   |
| Typ                                 | GS-D70170RW               |
| Bezeichnung 1                       | Geräteeinbaukanal         |
| Bezeichnung 2                       | asymmetrisch              |
| Hersteller                          | OBO                       |
| Dimension                           | 70x170x2000               |
| Farbe                               | reinweiß; RAL 9010        |
| Werkstoff                           | Stahl                     |
| Kleinste VK-Einheit                 | 2                         |
| Mengeneinheit                       | Meter                     |
| Gewicht                             | 382 kg                    |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 m                  |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 19,9572 kg CO2e / 1 Meter |

# Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 170, Kanalhöhe 70, asymmetrisch, doppelt  
Artikelnummer: 6278200



## Abmessungen



|        |          |
|--------|----------|
| Länge  | 2.000 mm |
| Breite | 170 mm   |
| Höhe   | 70 mm    |

## Technische Daten

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Anzahl der Oberteile             | 2                    |
| Anzahl der steckbaren Trennwände | 1                    |
| Ausführung Rückwand (Innenseite) | mit Rastnasen        |
| Bauform rechteckig               | ja                   |
| Bodenlochung                     | mit Bodenlochung     |
| Halogenfrei                      | ja                   |
| Kabelhalteklammer                | nein                 |
| Kanalverbinder                   | nein                 |
| Montageart der Oberteile         | innenliegend         |
| Montagelochung im Boden          | ja                   |
| Nutzquerschnitt                  | 9645 mm <sup>2</sup> |
| Oberteil mitgeliefert            | nein                 |
| Oberteilbreite                   | 76,5 mm              |
| Oberteilbreite 2                 | 45 mm                |
| Schutzart                        | IP30                 |
| Schutzfolie                      | ja                   |
| Schutzgrad IK-Code               | IK10                 |
| Symmetrisch                      | nein                 |
| Temperaturereinsatzbereich max.  | 60 °C                |
| Temperaturereinsatzbereich min.  | -25 °C               |