Technisches Datenblatt

Universal-Gegenwanne, Kunststoff







Unabhängig von der Schiene, universell einsetzbar durch Aufschieben auf einen Schenkel der Bügelschelle. Durch eine intelligente Kontur auf der Rückseite, kombinierbar zur Doppelwanne. Nachträgliche Installation ohne Demontage der Bügelschelle möglich.



PP F

Polypropylen

Stammdaten

| Artikelnummer | 1198022 |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Тур | 2058UW 22 LGR |
| Bezeichnung 1 | Universal-Gegenwanne |
| Bezeichnung 2 | kombinierbar zur Doppelwanne |
| Lieferbar ab | 15.05.2019 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 16-22mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polypropylen |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,268 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,011 kg CO2e / 1 Stück |

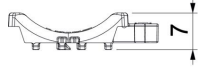
Technisches Datenblatt

Universal-Gegenwanne, Kunststoff

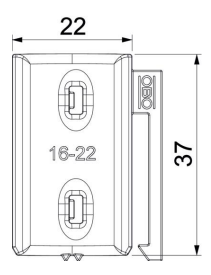




Abmessungen



| Maß B | 27,5 mm |
|-------|---------|
| Maß H | 6,8 mm |
| Maß L | 37 mm |



Technische Daten

| Ausführung Gegenwanne/Schellen | Gegenwanne |
|------------------------------------|------------|
| Geeignet für max. Kabeldurchmesser | 22 mm |
| Spannbereich D max. | 22 mm |
| Spannbereich D min. | 16 mm |