

Technisches Datenblatt

Profilstaberder mit Anschlusslasche

Artikelnummer: 5003008



- Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm
- mit Anschlusslasche
- 1 Durchgangsloch Ø 13 mm
- 2 Durchgangslöcher Ø 11 mm
- Rundleiterbefestigung z. B. mit Typ 5001 DIN-FT möglich
- zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 5003008 |
| Typ | 213 1000 DIN |
| Bezeichnung 1 | Kreuzerder |
| Bezeichnung 2 | mit Anschlusslasche |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 1000mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 240,5 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 5,2583 kg CO2e / 1 Stück |

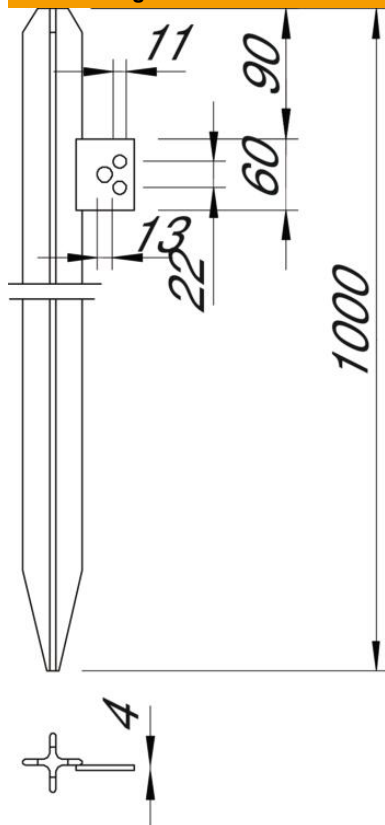
Technisches Datenblatt

Profilstaberder mit Anschlusslasche



Artikelnummer: 5003008

Abmessungen



| | |
|-------|----------|
| Länge | 1.000 mm |
| Maß L | 1.000 mm |

Technische Daten

| | |
|----------------|---------------------|
| Ausführung | mit Anschlusslasche |
| Profilart | Kreuz |
| Verbindungsart | sonstige |