Technisches Datenblatt

Formteil 45° rechts BKRS 100 FS

Artikelnummer: 6061906



Kabelrinnenformstück mit 45° Grad Schnitt, zur Erstellung von Bögen bei begehbaren Kabelrinnen.



(€

St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

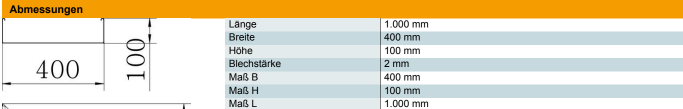
| Artikelnummer | 6061906 |
|---------------------|------------------|
| Тур | BKRS 1040 45R FS |
| Bezeichnung 1 | Kabelrinne BKRS |
| Bezeichnung 2 | Gehrung rechts |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 100x400x1000 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 729,3 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| | |

Technisches Datenblatt

Formteil 45° rechts BKRS 100 FS



Artikelnummer: 6061906



| | \ | \ | \ | \ | | | | | | , | ว์ |) | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---------------|----------|-----|-------------------------|---|-----|---|-----|
| U 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | \ | 1 | A | t | \mathcal{I} | | , , | 7 | v | _ ' | 3 | 2 |
| | | | | | | | | | | | 000 | | | 1. | Λ | • | | 300 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0- | 0 | 0 0 | | _ | _ | | _ | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | | | | $\stackrel{\sim}{\sim}$ | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0- | 0 | 0 0 | | _ | · · | | _ | | |
| | | , | | J | | , | | J | | J | | | L | Γ |) | | | 1 |

Technische Daten

| Abbiegung (Winkel) | 45° | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ausführung Verbinder | ohne Verbinder | | | | | | | |
| Bauform | Bogen starr | | | | | | | |
| Begehbar | ja | | | | | | | |
| Funktionserhalt | nein | | | | | | | |
| Montagelochung im Boden | ja | | | | | | | |
| NATO Lochbild | nein | | | | | | | |
| Richtungsänderung | horizontal | | | | | | | |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein | | | | | | | |
| Seitenlochung | ja | | | | | | | |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C | | | | | | | |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C | | | | | | | |
| Weitspann-Ausführung | nein | | | | | | | |
| Art des Verbinders Kabeltragsystem | geschraubt | | | | | | | |
| | | | | | | | | |