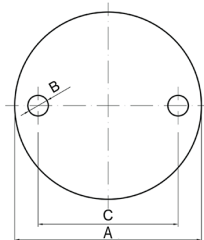
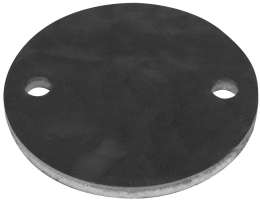


Ronde | Ø 150 x 10 mm | 2 x gelocht (Ø 16 mm) | Stahl



Kurzbeschreibung

- 2 x gelocht: Ø 16 mm
- Werkstoff: St 37-2 / S235
- Oberfläche: entzundert

Technische Daten

| Merkmal | Wert |
|------------------|-------------------------|
| Abmessungen | 150 mm x 10 mm x 150 mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Hersteller | Beurskens |
| Gewicht | 1.350 kg |
| Anzahl Bohrungen | 2 Stück |
| Durchmesser | 150 mm |
| Lochung | 16 mm |
| Material | Stahl |
| Materialstärke | 10 mm |

Beschreibung

Stahl Ronde mit Lochung

- Abmessungen: Ø 150 x 10 mm
- 2 x gelocht: Ø 16 mm
- Lochkreis: 110 mm
- Maße: A = 150 mm | B = 16 mm | C = 110 mm

Material

- Werkstoff: St 37-2 / S235
- Oberfläche: entzundert
- Kante: gelasert