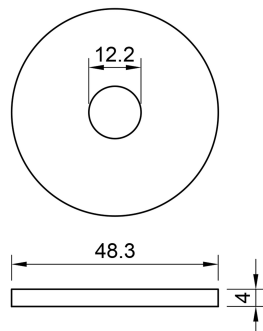


Ronde | Ø 48,3 x 4 mm | Mittelloch (Ø 12,2 mm) | Stahl



Kurzbeschreibung

- Mittelloch: 12,2 mm
- Werkstoff: St 37-2 / S235
- Oberfläche: entzundert

Technische Daten

Merkmal	Wert
Werkstoff	Stahl
Hersteller	Beurskens
Gewicht	0.050 kg
Anzahl Bohrungen	1 Stück
Durchmesser	48.3 mm
Material	Stahl
Materialstärke	4 mm
Mittelloch	12.2 mm

Beschreibung

Stahl Ronde mit Mittelloch

- Abmessungen: Ø 48,3 x 4 mm
- 1 x gelocht: Ø 12,2 mm

Material

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

Verpackung

- Verpackungseinheit: 50 Stk