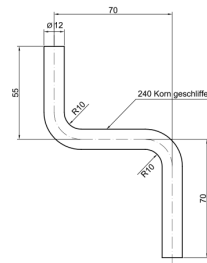


Handlaufträgerstütze | Ø 12 x 125 mm | 2 x 90 Grad | zum Anschweißen | Edelstahl



Kurzbeschreibung

- Abmessungen: Ø 12 x 125 mm
- Gebogen: 2 x 90 Grad
- Werkstoff: 1.4301

Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen	50 mm x 12 mm x 150 mm
Werkstoff	V2AEdelstahl
Gewicht	0.130 kg
Aufbauhöhe	125 mm
Ausführung	GebogenZum Anschweißen
Durchmesser	12 mm
Material	V2AEdelstahl

Beschreibung

V2A Handlaufträgerstütze zum Anschweißen | 2 x 90 Grad gebogen

- Abmessungen:
 - Rund: Ø 12 mm
 - Gesamtlänge: 125 mm
 - Handlaufversatz: 70 mm
- Werkstoff: 1.4301
- Oberfläche: 240er Korn geschliffen