

# Portrait

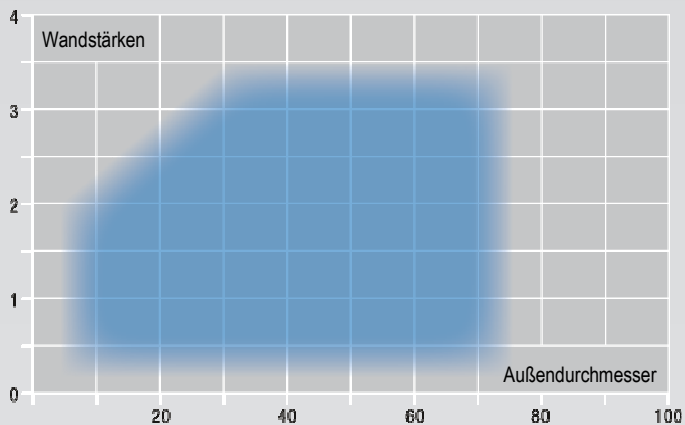
## Rohre und Rohrkomponenten aus Edelstahl

### Rohrproduktion auf höchstem Niveau

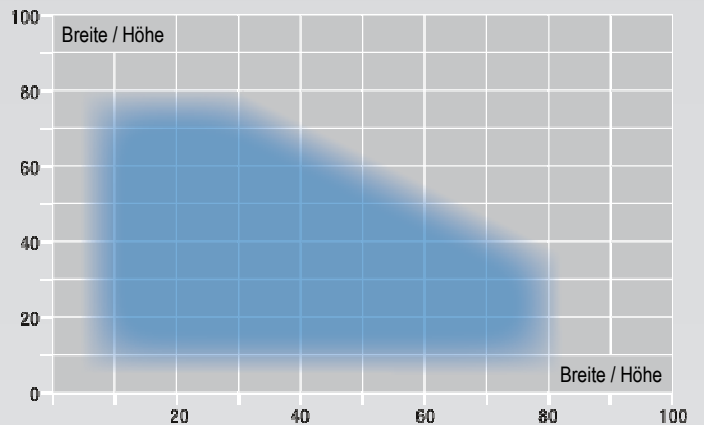
Wuppermann fertigt auf modernen, leistungsfähigen Anlagen Edelstahlrohre mit besten Oberflächen als Basis für hochwertige Komponenten.

### Kernabmessungen

Rundrohre – Angaben in mm



Rechteck-, Quadrat- und Profilrohre – Angaben in mm



### Individualität

Wuppermann erfüllt unterschiedlichste Anforderungen: Funktionalität, Wirtschaftlichkeit und Design vom Rohrquerschnitt bis hin zur einbaufertigen Lösung.

Neben den gängigen Querschnitten produziert Wuppermann vor allem kundenspezifische Sonderformate. Besonderer Wert wird auf das einbaufertige Oberflächen-Design gelegt.



### Qualität

- WIG-/TIG- und Laserschweißtechnik
- Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000
- Alle gängigen Rohrnormen nach DIN und EN
- Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204 3.1
- Inline-Wirbelstromprüfung
- Kontinuierliche Inline-Rohrvermessung
- Fertigungsbegleitende Abnahmen
- Banddickentoleranzen bis +/- 0,02 mm
- Eingeengte Rohrtoleranzen kleiner +/- 0,1 mm
- Schweißnahtlage frei wählbar

### Anarbeitung

- Schleifen, Bürsten, Nasspolieren
- Rohrlängen von 3 bis 7 m
- Fixlängen von 20 bis 3.000 mm
- Laserschneiden
- Lochstanzen (Systemlochungen und Ausklinkungen)
- CNC-Rohrbiegen
- Rohrendenbearbeitung
- Roboterschweißen mit Laser, WIG/TIG und MIG
- Montage

Ansprechpartner: Helmut Piszko · Tel. +49 9843 / 9822 620 · [Helmut.Piszko@wuppermann.com](mailto:Helmut.Piszko@wuppermann.com)

