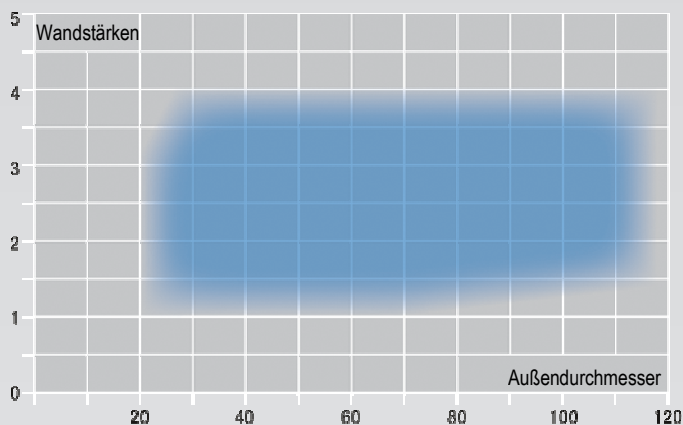


Vielseitigkeit ist unsere Stärke

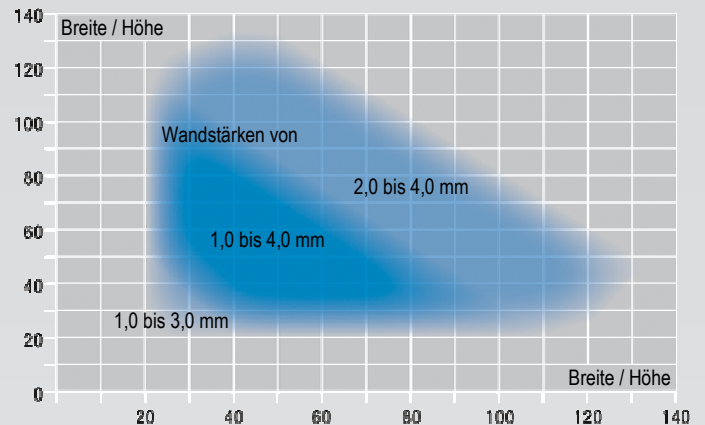
Wuppermann fertigt Rohre und Rohrkomponenten sowohl in Standardabmessungen als auch auftragsbezogen nach Kundenwunsch auf höchstem technischen Niveau.

Kernabmessungen

Rundrohre – Angaben in mm



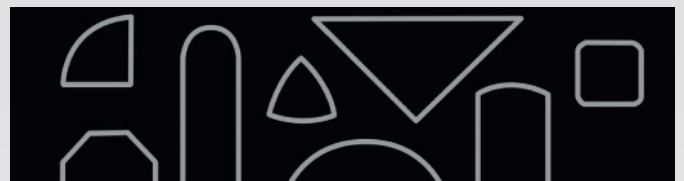
Rechteck-, Quadrat- und Profilrohre – Angaben in mm



Individualität

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

Für die Herstellung von gelochten Rohren wurde die spezielle Wuppermann-Lochstanzgüte entwickelt. Besonders hohe Präzisionsanforderungen erfüllen unsere Premiumrohre.



Qualität

- Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000
- Alle gängigen Rohrnormen nach DIN und EN
- Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204 3.1
- Inline-Wirbelstromschweißnahtprüfung
- Kontinuierliche Inline-Rohrvermessung
- Banddickentoleranzen bis +/- 0,02 mm
- Kaltwalzstich
- Außen- und Innentoleranzen kleiner +/- 0,1 mm
- Schweißnahtlage frei wählbar
- Geschabte Außen-/Innennaht

Anarbeitung

- Rohrlängen von 3 bis 14 m
- Fixlängen von 20 bis 3.000 mm
- Laserschneiden bis 180 mm Durchmesser
- Lochstanzen (Systemlochungen und Ausklinkungen)
- CNC-Rohrbiegen bis 4 mm Dicke, 76 mm Durchmesser
- Roboterschweißen mit Laser, WIG/TIG und MIG/MAG
- Pulverbeschichten
- Montage
- Glühen (in Kooperation)

Ansprechpartner: Manfred Engelhardt · Tel. +43 50 910 520 · Manfred.Engelhardt@wuppermann.com

