



Präzisionskalibrierte Rohre, Profile, flache Ovale

Profile aus gebeizten und kaltgewalzten Stahlblechen

Standard Profile	Rohre	Profile	Flache Ovale
Außendurchmesser	4 - 323.9 mm	8x8 - 120x120 mm	15x10 - 130x100 mm
Wanddicke	0.3 mm - 5 mm	0.5 mm - 5 mm	0.8 mm - 3 mm

Beispiele:

8x1; 12x0,5; 22x1,2; 25x1 ... 80x1,5; 102x1,5; 159x2
 10x10x0,8; 12x12x0,7; 110x30x1,5 ... 120x120x1,5; 100x20x1,5
 30x15x1.2; 50x30x1.5; 60x20x1.5 etc.

Andere Formen:

- Tunnelprofile
- Dreiecksprofile
- Fahnenprofile
- Elliptische Profile
- Profile gemäß Zeichnung

Materialqualität

- Wahl der Qualität bestimmt Verwendung und Verarbeitung
- Güteklassen E195 – E220: Biegen, Pressen, etc.
- Güteklassen E235: Biegen, Stanzen, konventionelle Anwendungen
- Wir können die in der Automobilindustrie benötigten speziellen Güteklassen liefern, wie E260, E280, E320, E360

Oberflächenbehandlung des Materials

- Feuerverzinkte Rohre, Profile und andere Formen in den Güteklassen DX51, DX52, DX53, DX54D mit verschiedenen Zinkbeschichtungen Z100-Z320
- Aluminisierte Rohre, Profile und andere Formen in der Güteklasse DX51 + AS120
- Kaltgezogene Rohre und Profile, nach EN 10305-2 kalibriert; mit erhöhter Genauigkeit bei Durchmessern und Ovalität
- Geglühte Rohre und Profile

Adresse CZ:
 Van Leeuwen Pipe and Tube s.r.o.
 Krátká 753/3b, 682 01 Vyškov
 Tschechische Republik
 tel.: +420 515 532 201

Adresse CZ:
 Van Leeuwen Production Czech Rep. s.r.o.
 Průmyslová 1666, 263 01 Dobříš
 Tschechische Republik
 tel.: +420 318 533 420

Adresse SK:
 Van Leeuwen, s.r.o.
 Mikovíniho 4, 917 01 Trnava
 Slowakische Republik
 tel.: +420 491 610 081-2

Jan Zuskač
 Produkt Manager
jzuskac@vanleeuwen.cz





Präzisionskalibrierte Rohre, Profile, flache Ovale

Vorteile der von uns gelieferten Rohre

- Hochglänzende Oberfläche
- Hochwertige Oberfläche, die es ermöglicht, die Lackdicke zu reduzieren
- Keine Entfettung vor der Verzinkung erforderlich
- Wir können Materialien liefern, die ohne weitere Modifikationen verchromt werden können
- Unsere präzisen Abmessungen sparen Kosten für Werkzeuge
- Sehr leicht zu bearbeiten, stanzen und biegen (Keine Wärmebehandlung erforderlich)
- Garantierte Schweißbarkeit
- Eine Alternative zu nahtlosen Rohren, dank der Möglichkeit, die innere Schweißnaht zu entfernen

Unser Kundenservice

- Schnelle Lieferung von Produkten aus der Produktion und vom Lager
- Stabile Preise bei langfristigen Verträgen
- Materialzuschnitt einschließlich Stanzen sind möglich
- Möglichkeit einer Lieferung von Material gemäß Zeichnung
- Materiallagerung mit aufeinanderfolgendem Lieferplan
- Technischer Support
- Bereitstellung von Musterstücken für Vorserientests
- Dichtheitsbescheinigungen und Druckprüfungs-Zertifikate für Schweißnähte

