



# Hydraulik

## Hartverchromte Kolbenstange

Material: 20MnV6, CK 45, CK 45 IH (induktiv gehärtet), 42CrMo4, 42CrMo4 IH, 38MnV6 IH, NIKROM, Toleranz ISO f7/ ISO f8, nach Durchmesser, Chromschicht 25 µ, je nach Durchmesser

	Abmessungsbereich	Korrosionsbeständigkeit
Produktionsmöglichkeiten	4 - 1000 mm	80 - 1200 Stunden
Lagerprogramm	8 - 250 mm	80 - 1200 Stunden

## Hartverchromte Edelstahlkolbenstange

Material: AISI 431, AISI 329, AISI 316, AISI 403, Toleranz ISO f7/ ISO f8, je nach Abmessung, Chromschicht 25 µ, ja nach Abmessung

	Abmessungsbereich	Korrosionsbeständigkeit
Produktionsmöglichkeiten	4 - 1000 mm	80 - 1200 Stunden
Lagerprogramm	16 - 250 mm	80 - 1200 Stunden

## Hartverchromte Kolbenrohre

Material: EN 10305-1, E355+N, E355+SR, Toleranz ISO f7/ ISO f8, je nach Abmessung, Chromschicht 25 µ, je nach Abmessung

	Abmessungsbereich	Korrosionsbeständigkeit
Lagerprogramm	16 f7 × 3 - 120 f7 × 10	80 - 120 mm

## Vollmaterial für

### Linearwellen/Hohlwellen

CK 45; CK 45 IH (induktiv gehärtet), 42CrMo4; 42CrMo4 IH; CF 53IH; C60; C60 IH; Edelstahl 1.4034; 1.4112 ISO f7/ ISO f8; H6/H7 je nach Abmessung

	Abmessungsbereich	Oberflächengenauigkeit
Produktionsmöglichkeiten	16 - 300 mm	h6 - h7

## Geschält und rolliert oder gehonte Rohre für Hydraulikzylinder

Nahtlose Rohre - EN 10305-1, EN 10297, E355+SR (E355K2, S355J2H)

	Innendurchmesser	Wanddicke
Produktionsmöglichkeiten	20 H8 - 1200 H8	4 - 200 mm
Lagerprogramm	25 H8 - 350 H8	4 - 30 mm





## Hydraulik

### Geschweißte blankgezogene Rohre

EN 10305-2, E355+C/E355+SR

	Innendurchmesser	Wanddicke
Produktionsmöglichkeiten	20 H9 - 200 H9/H8	2.5 - 10 mm
Lagerprogramm	25 H9 - 110 H9/H8	2.5 - 7.5 mm

### Hydraulikleitungsrohre

EN 10305-4, E235+N, E355+N

Oberflächen: schwarz, phosphatiert, weiß galvanisch verzinkt, gelb galvanisch verzinkt, weitere Oberflächen auf Anfrage

	Außendurchmesser	Wanddicke
Produktionsmöglichkeiten	4x0.5 - 168.3x10 mm	0.5 - 10 mm
Lagerprogramm	4x1 - 42x3 mm	0.5 - 5 mm

### Edelstahlleitungsrohre für hydraulische Anwendungen

AISI 316L; 1.4541; 1.4301; 1.4404

Durchschnitt	Wanddicke
4x0.5 - 42x3 mm	0.5 - 10 mm

### Profitieren Sie von unserem breiten Netzwerk an Maschinen und Kooperationspartnern

- Honen von Sonderdurchmessern auf Anfrage
- Sonderoberflächenbehandlung auf Anfrage
- Lohnbearbeitung von verchromten Kolbenrohren
- Beschaffung von Bauteilen nach Zeichnung für hydraulische Anwendungen
- Beschaffung von hydraulischen Zylindern

### Verpackung – Vertrieb

- Unser Lager ist mit modernen Sägen ausgestattet und beliefert Sie mit zugeschnittenem Material
- Lieferung von Material in speziellen Kisten oder auf EUR-Paletten
- Lieferung ab Lager Vyškov innerhalb von 24 Stunden

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  
Slovakische Republik  
tel.: +420 491 610 081-2

Jiří Koucký  
Produkt Manager  
jkoucky@vanleeuwen.cz

