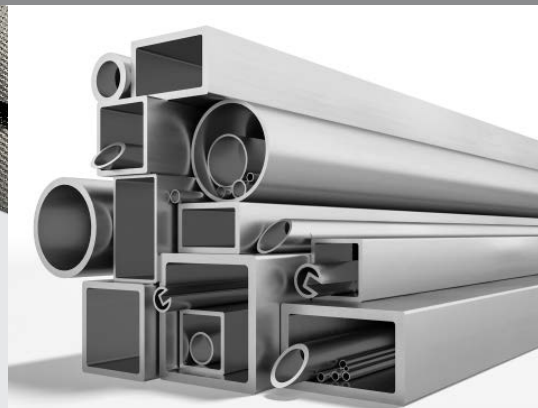
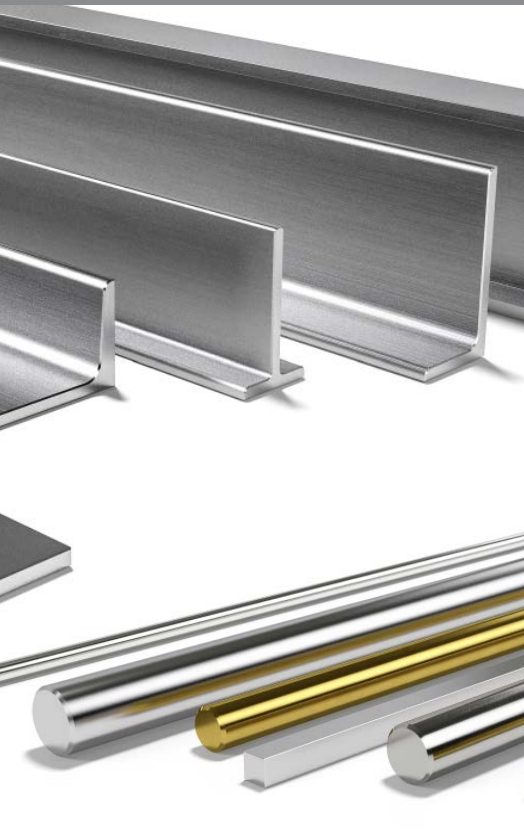




*NOTZ*group advanced metal solutions



**LIEFERPROGRAMM**

## HANDEL, LAGERHALTUNG, PRODUKTION, VERTRIEB

- Firma im Familienbesitz
- Gegründet 1898
- Hauptsitz in Brügg mit einem Verkaufsbüro in Schwerzenbach
- Umsatz von 110 Millionen CHF
- über 270 Beschäftigte
- Jährlich 4-6 Auszubildende
- 4 500 to Lagerbestand
- 62 000 m<sup>2</sup> Grundstücksfläche (Lager- und Produktionsfläche)
- 3 500 aktive Kunden
- über 20 000 Lieferungen pro Jahr
- Lieferung ab Lager innert 24h
- Starke Werkspartner und Vertretungen

## VERTRETUNGEN / PARTNER



## ZERTIFIKATE



# INHALTSVERZEICHNIS

<b>DATEN &amp; FAKTEN</b>	3
<b>BLECHE EDELSTAHL &amp; ALUMINIUM</b>	5
<b>DEKORBLECHE STEELCOLOR</b>	7
<b>DÉCOLLETAGE</b>	9
<b>STABSTAHL &amp; PROFILE</b>	11
<b>ROHRE &amp; LEBENSMITTEL-/ PHARMAARMATUREN</b>	13
<b>ROHRZUBEHÖR</b>	15
<b>SCHMALBAND-SERVICECENTER</b>	17
<b>ANARBEITUNG &amp; LABORLEISTUNGEN</b>	19



# BLECHE EDELSTAHL & ALUMINIUM

## ROSTBESTÄNDIGE BLECHE

Produkt	gültige Norm	Abmessung in mm	Werkstoff
kaltgewalzte Bleche 2B	EN 10088-2 / EN 9445	0,10 – 8,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4435, 1.4541, 1.4571
warmgewalzte Bleche 1D ab Coil	EN 10088-2 / EN 10051	2,00 – 12,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4435, 1.4541, 1.4571
warmgewalzte Bleche 1D Quarto	EN 10088-2 / EN 10029	15,00 – 120,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4435, 1.4541, 1.4571
nassgeschliffene Bleche 4N Outokumpu	EN 10088-2 / EN 9445	0,80 – 4,00	1.4016, 1.4301/07, 1.4404
trockengeschliffene Bleche Korn 220-240 und Korn 320 (auch beidseitig)	EN 10088-2 / EN 9445	0,50 – 20,00	1.4016, 1.4301/07, 1.4404
blankgeglühte Bleche 2R	EN 10088-2 / EN 9445	0,10 – 3,00	1.4016, 1.4301/07, 1.4404
gebürstete Bleche ScotchBrite/Duplo	EN 10088-2 / EN 9445	0,50 – 6,00	1.4016, 1.4301/07, 1.4404
Tränenbleche warmgewalzt	EN 10088-2 / EN 10051	3,00 – 8,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
Dekorbleche – siehe Seite 7 SteelColor	EN 10088-2 / EN 9445	0,70 – 3,00	1.4301/07, 1.4404

## ALUMINIUMBLECHE

Aluminiumbleche NQ Normalqualität EN AW-5005	EN 573-3 / 485 / 515	1,00 – 5,00	3.3315 (EN AW-5005)
Aluminiumbleche NQ Normalqualität EN AW-5754	EN 573-3 / 1386 / 515	1,50 – 10,00	3.3535 (EN AW-5754)
Aluminiumbleche EQ Eloxalqualität EN AW-5005	EN 573-3 / 485 / 515	1,00 – 3,00	3.3315 (EN AW-5005)
Aluminiumbleche farblos bandeloxiert EN AW-5005	EN 573-3 / 485 / 515	1,50 – 3,00	3.3315 (EN AW-5005)
Aluminium Warzenbleche EN AW-5754	EN 573-3 / 1386 / 515	3,00 – 5,00	3.3535 (EN AW-5754)
Aluminiumbleche EN AW-3105 H44, RAL 9010 / 9016	EN 573-3 / 485 / 1396	1,50 – 2,00	EN AW-3105

## EBENFALLS KURZFRISTIG LIEFERBAR

Ferritische Werkstoffe etc.	1.4000, 1.4003, 1.4512, 1.4509, etc.
Martensitische Werkstoffe etc.	1.4021, 1.4028, 1.4034, 1.4110, etc.
Duplex Werkstoffe etc.	1.4162, 1.4362, 1.4462, 1.4662, etc.
Hitzebeständige Werkstoffe etc.	1.4713, 1.4828, 1.4835 (253 MA), 1.4841, 1.4845, etc.
Hochkorrosionsbeständige Werkstoffe etc.	1.4539 (904L), 1.4547 (254 SMO), 1.4529, etc.

## FORMATE (IN METER)

1×2 / 1,25×2,5 / 1,5×3 / 1,5×4 / 1,5×6 / 2×4 / 2×6

## ANARBEITUNGEN (SERVICE-CENTER)

Folieren von Blechen (einseitig / beidseitig)(intern)	Dicken: 0,80 – 6,00 mm
Plasma-, Laser- und Wasserstrahlschneiden von Blechen (extern)	Dicken: 0,50 – 120,00 mm, je nach gewähltem Verfahren

Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.nozmetall.ch](http://www.nozmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.

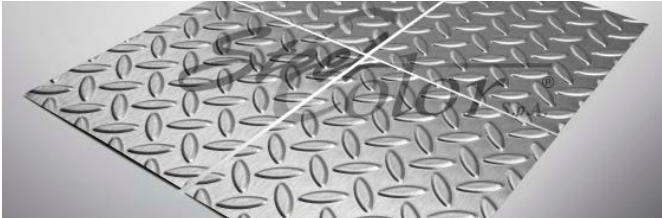


Ihre Anfrage an:

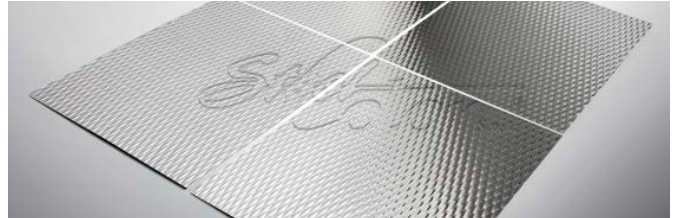
[sheets.coils@notz.ch](mailto:sheets.coils@notz.ch)

Als Exklusiv-Vetretung von SteelColor (Pescarolo - Italien) für die Schweiz verfügen wir über ein breites Sortiment an rostfreien mustergewalzten, gefärbten und geätzten Dekorationsblechen.

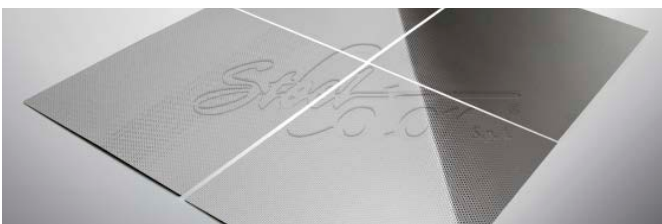
## MUSTERGEWALZTE, FARBLOSE DEKORATIONSBLECHE



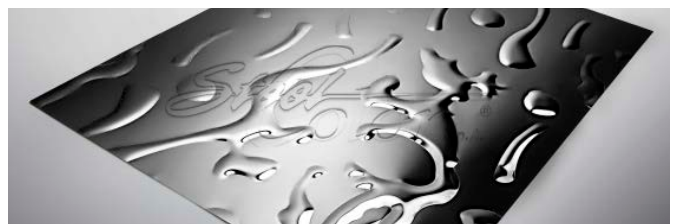
Mandorlato Satinato



5WL SB



Lino Lucido



Waves SuperMirror

Dicken 0,70 - 3,00 mm, Breiten max. 1250 mm, Länge bis 4000 mm (variiert je nach Dekor), WN 1.4301/07 und 1.4404

Weitere Dekorationsbleche sind ab unserem Lager oder Werkslager verfügbar: 2 WL, 5 WL, 6WL, Lino, Quadro, Pelle, Dots

## GEFÄRBTE DEKORATIONSBLECHE IM INCO ODER PVD VERFAHREN



TSteel Bronzo SM



TSteel Champagne Satinato



TSteel Nero HL



TSteel Oro Satinato

Dicken 0,70 - 3,00 mm, Breiten max. 1250 mm, Länge bis 4000 mm (variiert je nach Dekor), WN 1.4301/07 und 1.4404



Alle Oberflächen sind mit der neuen **Anti-Fingerprint Behandlung** lieferbar.

Dicken 0,70 - 3,00 mm, Breiten max. 1500 mm, Länge bis 4000 mm, ausgenommen 2WL, 5WL, 6WL und Stripes

Weitere Farben, wie auch geätzte und mustergewalzte gefärbte Bleche aus der SteelColor- und TSteellinie finden Sie auf unserer Homepage [www.notzmetall.ch](http://www.notzmetall.ch)



Ihre Anfrage an:

[decolletage@notz.ch](mailto:decolletage@notz.ch)



# DÉCOLLETAGE

Werkstoff	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	Matière
	h11	h10	h9	h8	h9	h8	h7	h6	h5			h11	h11				
gezogen / étiré																	
geschliffen / rectifié																	
gewalzt / laminé																	
gepresst / pressé																	
gezogen / étiré																	
gewalzt / laminé																	
Abmessungen / Dimensions [mm]																	
Blankstahl / acier étiré																	
1.0715				2-200										5-70	6-25		1.0715
1.0718				3-200		3-60	3-60	3-60	3-60					5-70	6-25		1.0718
1.0727				10-80													1.0727
1.0737				2-200		3-60	3-60	3-60	3-60					5-70	6-25		1.0737
1.0737BT				4-25													1.0737BT
1.0758				5-25													1.0758
ETG88		20-64		5-20													ETG88
ETG100		6-60							6-60								ETG100
S235JR				5-170													S235JR
S355J2				5-170		8-100	8-100	8-100	8-100								S355J2
C15				8-75													C15
C15Pb				3-30													C15Pb
C45				3-160		3-130	3-130	3-130	3-130								C45
C45Pb				3-30													C45Pb
16MnCrS5				3-100													16MnCrS5
42CrMoS4				5-160													42CrMoS4
ZAPP																	
20AP	0.55-3							1-13		1-12.5							20AP
FINEMAC	0.55-3							1-12		1-11.5							FINEMAC
4C27A	0.55-3							1-10		1-10							4C27A
Wälzlagerstahl / Acier pour roulement																	
1.3505				10-50				2-17									1.3505
Silberstahl / Acier argent																	
1.2210								2-40									1.2210
Federstahl / Acier ressort																	
1.1211	0.08-8																1.1211
Rostbeständiger Stahl / Acier inoxydable																	
1.4035								4-12									1.4035
1.4104				3-25		3-60	3-30	3-16	3-16					4-36			1.4104
1.4301				2-22		3-80	3-35	3-20	3-20				31-300	8-46	4-60	10-100	1.4301
1.4305				3-20		3-100	3-60	3-60	3-60				30-300	4-36	4-60		1.4305
1.4307						3-30	3-30	3-20	3-20								1.4307
1.4404				4-20		3-60	3-30	3-22	3-22				31-300	8-46	10-50		1.4404
1.4435								4-50									1.4435
1.4570						1-2.5											1.4570
Federstahl rostbeständig / Acier ressort inoxydable																	
1.4310	0.1-14																1.4310
1.4401	1-10																1.4401
Aluminium / Aluminium																	
EN-AW 2011		19-60		3-18													EN-AW 2011
EN-AW 2033		19-60		8-18													EN-AW 2033
EN-AW 6026		32-60		6-30									60-250				EN-AW 6026
EN-AW 6026LF		32-60		6-30									60-250				EN-AW 6026LF
EN-AW 6082		3-60											60-350				EN-AW 6082
EN-AW 7075		4-55											60-280				EN-AW 7075
Messing / Laiton																	
CuZn35Pb2				3-8													CuZn35Pb2
CuZn38Pb1,5				3-8													CuZn38Pb1,5
CuZn39Pb3		45-80	31-44	1.5-38	1.5-30									2-60	2-60		CuZn39Pb3
CuZn21Si3P				2-45													CuZn21Si3P
Neusilber / Maillechort																	
CuNi7Zn39Mn2Pb3				1.5-40													CuNi7Zn39Mn2Pb3
Bronze / Bronze																	
CuSn4Pb4Zn4				2-14													CuSn4Pb4Zn4
<b>bleilegiert / avec plomb</b>									<b>bleifrei / sans plomb</b>								
<b>RoHS 2011/65/EU</b>									<b>RoHS conforme</b>								

Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.notzmetall.ch](http://www.notzmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.



Ihre Anfrage an:

[bars.profiles@notz.ch](mailto:bars.profiles@notz.ch)

# STABSTAHL & PROFILE

Produkt	gültige Norm	Abmessung in mm	Werkstoff
Rundstahl warmgewalzt	EN 10204	20 - 575	1.4301/07, 1.4305, 1.4404, 1.4435, 1.4571, 1.4462, 1.4539, 1.4529, 1.4841
Rundstahl gezogen / geschliffen	EN 10204	1 - 100	1.4301/07, 1.4305, 1.4404, 1.4435, 1.4104, 1.4570, 1.4035
Flachstahl warmgewalzt	EN 10058	bis Dimension 300x15	1.4301/07, 1.4305, 1.4404, 1.4571
Flachstahl bandgeschnitten	EN 10058	bis Dimension 350x12	1.4301/07, 1.4404
Flachstahl gezogen h11	EN 10278	in den Dimensionen 8x3 - 200x30	1.4301/07, 1.4305, 1.4404, 1.4571
Flachstahl geschliffen K320	in Anlehnung an EN 10058	in den Dimensionen 20x3 - 300x25	1.4301
Vierkant warmgewalzt	EN 10058	10 - 200	1.4301/07, 1.4404, 1.4571, 1.4435
Vierkant gezogen h11	EN 10278	4 - 100	1.4301/07, 1.4305, 1.4404
Sechskant gezogen h11	EN 10278	4 - 65	1.4301/07, 1.4305, 1.4404
Hohlstahl warmgewalzt	EN 10216-5 oder ähnlich	32x16 - 250x200	1.4301/07, 1.4404, 1.4571, 1.4541

## L T U H

Winkelstahl warmgewalzt / lasergeschweisst	EN 10204	15x15x2 - 180x180x20	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
Winkelstahl gezogen h11	EN 59370	10x10x2 - 60x60x6	1.4301/07
Winkelstahl geschliffen K320	EN 10204	15x15x3 - 100x100x12	1.4301/07
T-Profil warmgewalzt / lasergeschweisst	EN 10055	20x10x3 - 100x75x9 20x20x3 - 120x120x13	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
T-Profil geschliffen K320	EN 10055	20x20x3 - 100x100x10	1.4301/07
U-Profil warmgewalzt / lasergeschweisst	EN 10279	20x10x3x3,5 - 220x80x9x12,5	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
U-Profil geschliffen K320	EN 10279	20x10x3x3,5 - 100x50x6x8,5	1.4301/07
IPE-Träger lasergeschweisst	EN 10034	80x46x3,8x5,2 - 400x180x8,6x13,5	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
HEB-Träger lasergeschweisst	EN 10034	100x100x6x10 - 300x300x11x19	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
HEA-Träger lasergeschweisst	EN 10034	96x100x5x8 - 290x300x8,5x13,5	1.4301/07, 1.4404, 1.4571

Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.notzmetall.ch](http://www.notzmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.



# ROHRE

Produkt	gültige Norm	Abmessung in mm	Werkstoff
Leitungsrohre nahtlos	EN 10216-5 / EN 1127	4x1,00 - 323,90x12,70	1.4301/07, 1.4541, 1.4404, 1.4435, 1.4571, 1.4462, 1.4539, 1.4841, 1.4541
Leitungsrohre geschweisst	EN 10217-7 / EN 1127	6x1,00 - 606x3,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4462, 1.4539, 1.4841, 1.4541
Leitungsrohre für die Lebensmittelindustrie	EN 10357 / EN 1127 / EN 11850	12x1,00 - 204x2,00	1.4301/07, 1.4404
Leitungsrohre für das Pressfitting-System	DVGW GW 541	15x1,00 - 108x2,00	1.4301/07, 1.4404
Konstruktions- und Dekorationsrohre	EN 10296-2 / EN 1127	8x1,00 - 168,30x2,00	1.4301/07, 1.4404
Vierkantrohre geschweisst oder geschliffen K320	ähnlich Stahlnorm EN 10219-2	10x10x1,00 - 300x300x10,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
Rechteckrohre geschweisst oder geschliffen K320	ähnlich Stahlnorm EN 10219-2	20x10x1,00 - 400x200x6,00	1.4301/07, 1.4404, 1.4571
Handlauf- und Glasleistenrohre, geschliffen K320	keine	42,40x1,50 (Nut 25x25) 48,30x1,50 (Nut 27x30)	1.4301/07, 1.4404

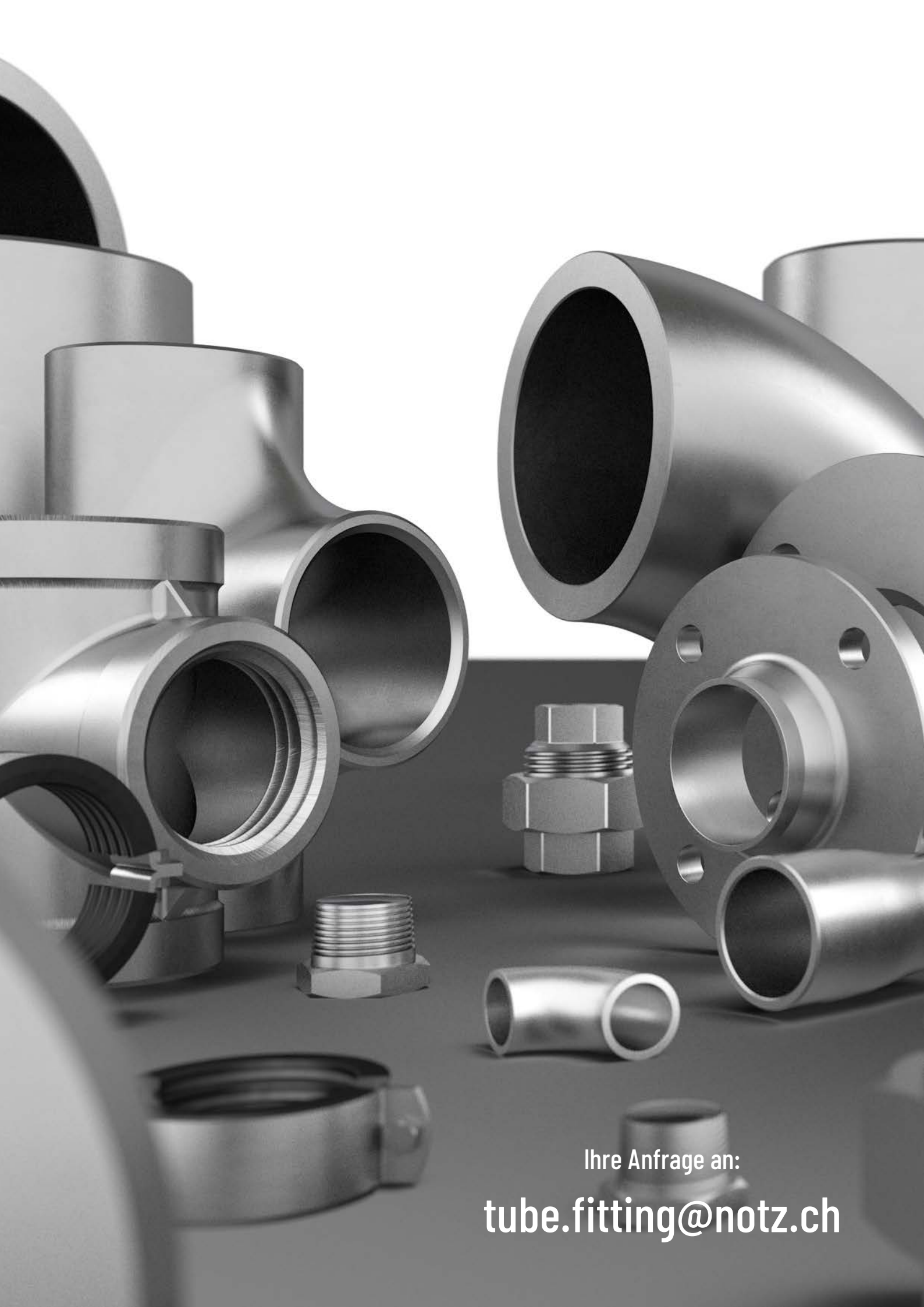
## LEBENSMITTEL- UND PHARMAARMATUREN



- Abmessung DN 10 - DN 200
- Werkstoff 1.4301/07, 1.4404, 1.4435
- Sonderwerkstoff auf Anfrage 1.4462, 1.4539, Hastelloy, Titan
- Rohrverbindungen
- Reduzier- und Verbindungsstücke
- Bogen
- T-Stücke, T-Bogen
- Scheibenventile
- Siebe, Schaugläser, Laternen, Ventile, Hähne
- Montagezubehör
- Rohre
- Behälterarmaturen
- PharmCom-/HyCom-Armaturen



Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.notzmetall.ch](http://www.notzmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.




Ihre Anfrage an:


[tube.fitting@notz.ch](mailto:tube.fitting@notz.ch)

# ROHRZUBEHÖR


## GEWINDEFITTINGS

	Dimension	Werkstoff
	1/8" - 4"	1.4301/07 1.4404 1.4408

## SCHWEISSFITTINGS

	Dimension	Werkstoff
	DN 8 - DN 600	1.3401/07 1.4404


## ROHRSCHELLEN / BEFESTIGUNGSMATERIAL

	Dimension	Werkstoff
	DN 10 - DN 600	1.4301/07 1.4404


## FLANSCH

	Dimension	Werkstoff
	Edelstahl DN 10 - DN 600 Aluminium DN 10 - DN 400 ALS112 Flansche reduziert 2/3 Glatte-, Vorschweis- und Blindflansche Orbital Flansche	1.4301/07 1.4404

## STRAUBKUPPLUNGEN

	Dimension	Werkstoff
	Zugfeste Rohrkupplungen Nicht zugfeste Rohrkupplungen Reparaturschellen Vierkant-Rohrkupplungen	1.4404 1.4571

## INDUSTRIEARMATUREN

	Dimension	Werkstoff
	1/4" - 4"	1.4401 1.4404 1.4408

Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.notzmetall.ch](http://www.notzmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.





# SCHMALBAND-SERVICECENTER

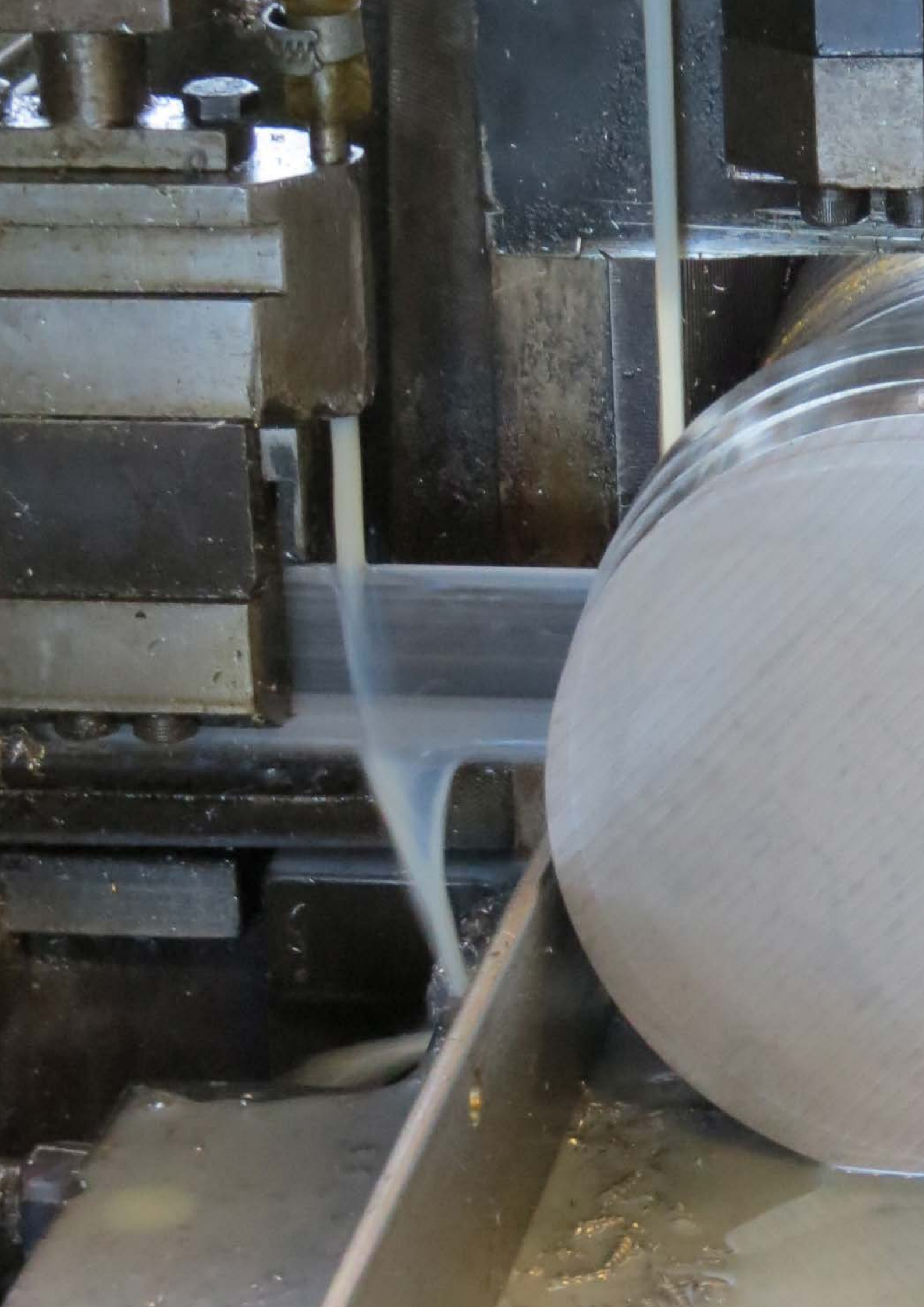
## UNSERE BAND-ANARBEITUNGEN (SERVICE-CENTER)

Bearbeitung	Breiten	Dicken	Besonderheit
Walzen	2 - 100 mm	0,05 - 3,00 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ präzise Toleranzen</li> <li>■ dokumentierter Toleranzverlauf möglich</li> <li>■ Walzstufen rostbeständiger Edelstahl: 1/4 hart - Rm 700-920 N/mm<sup>2</sup> 1/2 hart - Rm 870-1020 N/mm<sup>2</sup> 3/4 hart - Rm 1000-1150 N/mm<sup>2</sup> hart - 1130-1280 N/mm<sup>2</sup></li> <li>■ Walzstufen C-Stähle: 1/4 hart - Rm 580-680 N/mm<sup>2</sup> 1/2 hart - Rm 630-730 N/mm<sup>2</sup> 3/4 hart - Rm 660-780 N/mm<sup>2</sup> hart - 710-830 N/mm<sup>2</sup></li> </ul>
Spalten	2 - 500 mm	0,05 - 3,00 mm	
Kantenbearbeitung	2 - 120 mm (SK1 - SK5)	0,05 - 3,00 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ geschnittene Kante</li> <li>■ entgratete Kante</li> <li>■ arrundierte Kante</li> <li>■ Sonderkante auf Anfrage</li> </ul>
Streifen richten	2 - 300 mm	0,05 - 3,00 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bleche bis 2000 mm Länge ab Lager</li> <li>■ gute Geradheit</li> </ul>
Plan und gerade walzen	2 - 30 mm	0,20 - 3,00 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ minimale Bombierung</li> <li>■ optimale Plan- und Geradheit</li> <li>■ weniger Kantengrat</li> </ul>
Umrollen / Umspulen / Verpacken	2 - 500 mm	0,05 - 3,00 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ kann nach Absprache auch auf Ihrem Gebinde gemacht werden</li> </ul>

## BANDSTAHL IN TAFELN

Produkt	Standardgüten ab Lager	Abmessung	Besonderheit
Rostbeständiger Federbandstahl finish 2H (hartgewalzt), in Tafeln	1.4310  Festigkeit: 1'300 - 1'500 N/mm <sup>2</sup>	D: 0,05 - 3 mm B: 300 mm L: 2'000 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Weitere Festigkeitsstufen können wir Ihnen ab Service Center oder ab Werk anbieten</li> <li>■ Spezielle Breiten und Längen auf Anfrage</li> </ul>
Rostbeständiger Bandstahl finish BA/2R, blankgeglüht, in Tafeln	1.4301, 1.4404	D: 0,10 - 0,50 mm B: 300 mm L: 2'000 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zusätzlich führen wir ein Komplettsortiment von Rostbeständigen Blechen</li> </ul>
Härtbarer Bandstahl, geblüht, in Tafeln	Notz 70 / 1.1231 / C67S	D: 0,30 - 5 mm B: zwischen 300/650 mm je nach Stärke L: 2'000 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Weitere Güten, Ausführungen und Abmessungen können wir Ihnen ab Service Center oder ab Werk anbieten</li> </ul>
Gehärteter Bandstahl, in Tafeln	Notz 70 blau / Ck 75 H+A 1.1248	D: 0,10 - 4 mm B: zwischen 300/650 mm je nach Stärke L: 2'000 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Weitere Güten, Ausführungen und Abmessungen können wir Ihnen ab Service Center oder ab Werk anbieten</li> </ul>

Für weitere / genauere Auskünfte zu Werkstoff- und Oberflächenausführungen, Lagerabmessungen oder generellen Möglichkeiten besuchen Sie unsere Homepage [www.nozmetall.ch](http://www.nozmetall.ch) oder kontaktieren Sie unsere Kundenberater/-innen.



# ANARBEITUNG



## Anfasen

- 2 - 70 mm
- 5 - 30 mm
- ◆ 5 - 60 mm



## Anspitzen

- 2 - 70 mm
- 5 - 30 mm
- ◆ 5 - 60 mm



## Zapfen drehen, Spitze anfasen

- 5 - 38 mm
- ◆ 5 - 38 mm

## ZUSCHNEIDEN

bis max. 406 mm Durchmesser oder Profilhöhe bis max. 400 mm

## GEHRUNGSSCHNITTE

bis max. 120 mm Durchmesser oder Profilhöhe / max. 60°

## PRÄZISIONSSERIENSCHNITTE

für kleine Durchmesser 1 - 40 mm

## ENTGRATEN

bis max. 406 mm Durchmesser oder Profilhöhe

## SCHNITTTOELERANZEN

Standart +/- 1 mm / Präzisionsschnitt ab +/- 0,20 mm

# LABORLEISTUNGEN

## ZUGVERSUCH

mit Kraftzellen von 500 N, 5 kN oder 10 kN (EN 10002-1)  $R_{p0.2}$  /  $R_{p1.0}$  /  $R_m$

## HÄRTEPRÜFUNG

Brinell HB (EN 6506-1), Vickers HV (EN 6507-1) Rockwell HRC (EN 6508-1), Mikrohärtprüfungen und Härtekurven, EHT

## RAUHEITSMESSUNG

$R_a$  /  $R_z$  /  $R_{max}$

## METALLOGRAFISCHE ANALYSEN

- qualitative Beurteilung von Gefügen
- Korngrößenbestimmung
- Bestimmung von nichtmetallischen Einschlüssen
- Untersuchung von Schweißnähten

## CHEMISCHE ANALYSEN

- Prüfung auf interkristalline Korrosion (EN 3651-2)
- Kupfersulfat-Schwefelsäure-Verfahren (Strauss-Test) mit Probenvorbereitung und Wärmebehandlung
- Bestimmen von C (Kohlenstoff), S (Schwefel) und Ferritgehalt
- vollständige spektrometrische Analyse
- Farbeindringtest



**strong players - one team**



NOTZgroup STAINLESS STEEL & ALLOYS

Bernstrasse 24  
CH-2555 Brugg  
T + 41 32 366 75 55  
info@notz.ch  
www.notzmetall.ch



NOTZgroup PRECISION STRIP

Bernstrasse 24  
CH-2555 Brugg  
T + 41 32 366 73 77  
info@notz.ch  
www.notzmetall.ch



NOTZgroup STAINLESS STEEL & ALLOYS

Bahnstrasse 18b  
CH-8603 Schwerzenbach  
T + 41 44 908 32 00  
info@notz.ch  
www.notzmetall.ch



NOTZgroup PRECISION DRAWN WIRE

Bernstrasse 24  
CH-2555 Brugg  
T + 41 32 485 15 66  
info@jacques-allemann.ch  
www.jacques-allemann.ch



NOTZgroup PRECISION FLAT WIRE

Bernstrasse 24  
CH-2555 Brugg  
T + 41 32 344 70 00  
info@studersa.com  
www.studersa.com



NOTZgroup FLAT & COPPERED WIRE

Rue des Tilleuls / BP 48  
F-68210 Dannemarie  
T + 33 3 89 08 07 20  
info@voco.ch  
www.voco.ch



NOTZgroup ROLLED STRIP & FOIL

Rue Montagu 38 / P.O. Box  
CH-2520 La Neuveville  
T + 41 32 752 32 32  
sales@matthey.ch  
www.matthey.ch



NOTZgroup advanced metal solutions

Sur le Brassiège 5A  
CH-2605 Sonceboz-Sombeval  
T + 41 32 489 23 79  
info@webercalibra.ch  
www.webercalibra.ch

**advanced metal solutions**



OVER 120 YEARS  
EXPERIENCE



QUALITY CONTROL  
& INNOVATION



PERSONALISED  
SPECIFICATIONS



15,000 ARTICLES  
IN STOCK



SMALL ORDERS  
> 1 PC / KG



LARGE STOCK  
24h DELIVERY



**NOTZ**  
group

[www.notzgroup.com](http://www.notzgroup.com)

advanced metal solutions