



STAPPERT

STAPPERT | DEUTSCHLAND



QUALITÄT AB LAGER

Übersicht der
lieferbaren Produkte



Stäbe
Rohre
Rohrzubehör
Hohlstahl
Winkel
Sonderprofile
Bleche

AUSGABE 3

STAPPERT – die Marke für rostfreie Edelstähle.

STAPPERT bietet europaweit ein vielfältiges Angebot an rost-, säure- und hitzebeständigen Edelstählen in unterschiedlichen Werkstoffen und Formen. Stäbe, Winkel, Bleche, Sonderprofile und Hohlstähle sowie Rohre und Rohrzubehör. Von Standardprodukten bis hin zu Sonderanfertigungen. Welche Produkte wir direkt ab Lager liefern, lesen Sie auf den folgenden Seiten unserer Übersicht der lieferbaren Produkte.

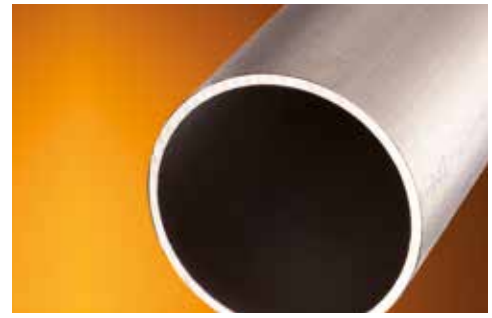
Der Name STAPPERT steht dabei für Liefersicherheit, Produktvielfalt, Verfügbarkeit, Qualität und umfassenden Service. Dieser reicht von der fachlichen Beratung über die Qualitätsprüfung, Oberflächenveredelung bis hin zum Zuschneiden. Immer auf die Wünsche unserer Kunden abgestimmt.

STAPPERT ist als Marke in zwölf Ländern Europas vertreten. Ein gemeinsames Corporate Design zeigt die Zusammengehörigkeit der zwölf Gesellschaften der Marke STAPPERT im Hinblick auf die Vermarktung von nichtrostenden Produkten. Alle Gesellschaften firmieren unter dem Namen STAPPERT, der um einen länderspezifischen Zusatz ergänzt wurde. Das Unternehmen Noxon ist eigenständige Marke innerhalb der STAPPERT-Gruppe. Insgesamt gehören damit 13 Unternehmen zur STAPPERT-Gruppe, die wiederum Teil der französischen Jacquet Metal Service Gruppe ist.








Nutzen Sie unsere Stärke und sprechen Sie mit unseren Edelstahlexperten.

Alle Adressen und Kontakte finden Sie auf der Rückseite.











Konstruktionsrohre | Dekorationsrohre

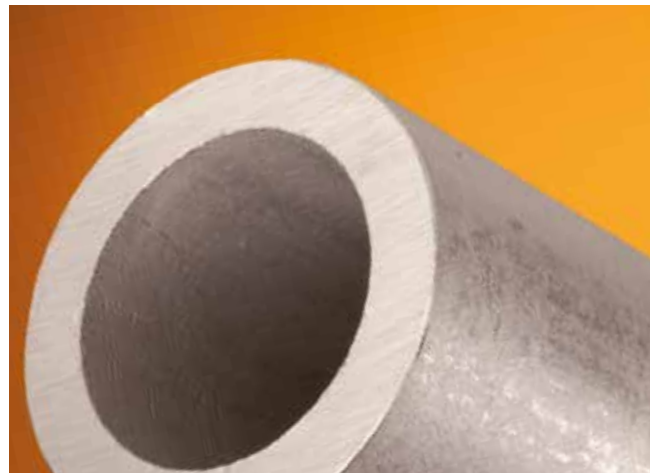
	W.-Nr.	AISI/ UNS*)	 geschweißt	 geschweißt geschliffen	 geschweißt wärmebehandelt geschliffen	  geschweißt	  geschweißt geschliffen
nichtrostend	1.4301	304	10 × 1,5 - 168,3 × 2	10 × 1,5 - 114,3 × 4	26,9 × 2,6 - 48,3 × 2,6	10 × 10 × 1 - 250 × 150 × 5	15 × 15 × 1,5 - 120 × 60 × 3
	1.4404	316 L		25 × 2 - 48,3 × 2		15 × 15 × 1,5 - 200 × 200 × 5	
	1.4571	316 Ti		33,7 × 2 - 48,3 × 2	33,7 × 2 - 42,4 × 2,6	15 × 15 × 1,5 - 150 × 150 × 5	

Leitungsrohre












	W.-Nr.	AISI/ UNS*)	 nahtlos	 nahtlose Präzisions- und Hydraulikrohre	 geschweißte Getränkeleitungsrohre	 geschweißt	 geschweißt wärmebehandelt
nichtrostend	1.4301	304	4 × 1 - 323,9 × 12,7	6 × 1 - 42 × 3	18 × 1,5 - 204 × 2	5 × 0,75 - 508 × 4	6 × 1 - 219,1 × 8,18
	1.4306	304 L	12 × 1 - 323,9 × 12,7				
	1.4307	304 L	4 × 1 - 323,9 × 12,7	6 × 1 - 42 × 3	18 × 1,5 - 204 × 2	5 × 0,75 - 508 × 4	6 × 1 - 219,1 × 8,18
	1.4401	316	6 × 1 - 323,9 × 12,7				
	1.4404	316 L	6 × 1 - 323,9 × 12,7		18 × 1,5 - 154 × 2	17,2 × 1,6 - 406,4 × 3	17,2 × 1,6 - 323,9 × 4,57
	1.4541	321	6 × 1 - 219,1 × 12,7	6 × 1 - 57 × 2,9		21,3 × 2 - 406,4 × 4	6 × 1 - 114,3 × 5
	1.4571	316 Ti	4 × 0,5 - 323,9 × 12,7	6 × 1 - 88,9 × 4,5		10 × 1 - 609,6 × 4	6 × 1 - 114,3 × 6,3
hochkorrosionsbeständig	1.4539	904 L	10,3 × 2 - 219,1 × 12,7			76,1 × 3 - 355,6 × 4	
hitzebeständig	1.4841	314	6 × 1 - 168,3 × 4,5				
	1.4845	310 S	13,7 × 2,24 - 219,1 × 12,7				
	1.4878	321 H	6 × 1 - 219,1 × 12,7				
Duplex Superduplex	1.4462	S 31803	13,7 × 2,24 - 219,1 × 8,18				
	1.4501	S 32760	21,3 × 2,77 - 168,3 × 7,11				

Hohlstahl


	W.-Nr.	AISI/ UNS*)	 nahtlos
nichtrostend	1.4301	304	32 × 16 - 420 × 300
	1.4306	304 L	32 × 16 - 250 × 200
	1.4307	304 L	32 × 16 - 420 × 300
	1.4401	316	32 × 16 - 420 × 300
	1.4404	316 L	32 × 16 - 420 × 300
	1.4541	321	32 × 20 - 250 × 200
	1.4571	316 Ti	32 × 16 - 250 × 200
hitzebeständig	1.4878	321 H	32 × 20 - 250 × 200
Duplex	1.4462	S 31803	50 × 25 - 250 × 200



Stabstahl | kaltgeformt

	W.-Nr.	AISI/ UNS*)	 DIN EN 10278 h9	 DIN EN 10278 h8	 DIN EN 10278 h6	 geschlif- fen	 DIN EN 10278	 DIN EN 10278	 DIN EN 10278		 gleich- schenkelig	 Keilstahl	 Keilstahl
nichtrostend	1.4021	420	4 - 100										
	1.4034	420	5 - 90										
	1.4057	431	5 - 100					11 - 41					
	1.4104	430 F	3 - 100				5 - 60	5 - 60					
	1.4112	440 B	5 - 80										
	1.4122		5 - 100										
	1.4301	304	2 - 100	6 - 60	10 - 50	8 - 20	4 - 100	7 - 65	8 x 4 - 160 x 10		10 x 10 x 2 - 60 x 60 x 6		
	1.4301 Ugima	304 Ugima	8 - 90					27 - 41					
	1.4305	303	2 - 100	10 - 30		8 - 20	5 - 80	5 - 60	20 x 5 - 120 x 20				
	1.4305 Ugima	303 Ugima	6 - 90										
	1.4307	304 L	2 - 100	6 - 60	10 - 50	8 - 20	4 - 100	7 - 65	8 x 4 - 160 x 10		10 x 10 x 2 - 60 x 60 x 6		
	1.4401	316	4 - 100				10 - 60	7 - 60	15 x 3 - 100 x 20				
	1.4404	316 L	4 - 100				10 - 60	7 - 60	15 x 3 - 100 x 20	10 x 3,5 - 50 x 25			
	1.4404 Ugima	316 L Ugima	8 - 60										
	1.4418		12 - 22										
	1.4435	316 L						13 - 41					
	1.4435 Ugima	316 L Ugima	4 - 80										
	1.4541	321	3 - 100					13 - 65					
1.4542	630	10 - 40											
1.4571	316 Ti	2 - 100				4 - 100	6 - 70	10 x 3 - 120 x 10			5 x 3 - 45 x 25	3 - 6	
1.4571 Ugima	316 Ti Ugima	8 - 60					22 - 55						
hochkorro- sionsbeständig	1.4539	904 L					19 - 36						
hitzebeständig warmfest	1.4841	314	3 - 5				13 - 41						
	1.4923		10 - 20										
Duplex	1.4460	S 32900	12 - 90										
	1.4462	S 31803	6 - 70										

Bleche

	W.-Nr.	AISI/ UNS*)	 Diverse Formate
hochkorro- sionsbe- ständig	1.4539	904 L	1,5 - 30 Dicke
hitzebeständig	1.4828	309	1,5 - 30 Dicke
	1.4841	314	1,5 - 30 Dicke
	1.4845	310 S	2 - 30 Dicke
Duplex	1.4462	S 31803	1,5 - 30 Dicke





Flanschverbindungen

W.-Nr.	1.4301/1.4307	1.4541	1.4571	1.4539	1.4462	Aluminium blank/ beschichtet
AISI/ UNS*)	304/304 L	321	316 Ti	904 L	S 31803	
Blindflansche nach DIN			PN 16: DN 10 - DN 40	PN 16: DN 15 - DN 40	PN 16: DN 15 - DN 40	
Blindflansche nach EN		PN 10: DN 200 - DN 300 PN 16: DN 50 - DN 200 PN 40: DN 15 - DN 40	PN 10: DN 200 - DN 500 PN 16: DN 50 - DN 200 PN 40: DN 15 - DN 40	PN 16: DN 50 - DN 200 PN 40: DN 15 - DN 40	PN 16: DN 50 - DN 200 PN 40: DN 15 - DN 40	
Blindflansche mit red. Blattdicke	PN 10: DN 200-15 - DN 300-15 PN 16: DN 100-10 - DN 150-12		PN 10: DN 200-10 - DN 500-10 PN 16: DN 100-10 - DN 150-12			
Losflansche nach DIN		PN 10: DN 10/17,2 - DN 250/273	PN 10: DN 10/17,2 - DN 250/273			PN 10: DN 10/17,2 - DN 600/610
Losflansche nach EN		PN 10: DN 200/219,1 - DN 500/508 PN 16: DN 50/60,3 - DN 150/168,3 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3	PN 10: DN 200/219,1 - DN 600/609,6 PN 16: DN 50/60,3 - DN 250/273 PN 40: DN 10/17,2 - DN 40/48,3			
Losflansche mit red. Blattdicke	PN 10: DN 50/60,3-10 - DN 500/508-20		PN 10: DN 50/60,3-10 - DN 600/609,6-20			
Glatte Flansche nach DIN		PN 10: DN 15/21,3 - DN 200/219,1	PN 10: DN 15/21,3 - DN 200/219,1			
Glatte Flansche nach EN		PN 10: DN 250/273 - DN 500/508 PN 16: DN 80/88,9 - DN 125/139,7	PN 10: DN 200/219,1 - DN 600/609,6 PN 16: DN 50/60,3 - DN 300/323,9 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3			
Glatte Flansche mit red. Blattdicke	PN 10: DN 50/60,3-10 - DN 500/508-20		PN 10: DN 50/60,3-10 - DN 500/508-20 PN 16: DN 65/76,1-10 - DN 600/609,6-20			
Maschinenschweißflansche			PN 16: DN 15/21,3 - DN 150/168,3 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3			
Vorschweißflansche nach DIN		PN 16 DN 10/17,2 - DN 40/48,3	PN 16: DN 10/17,2 - DN 150/159			
Vorschweißflansche nach EN	PN 10: DN 200/219,1 - DN 250/273 PN 16: DN 50/60,3 - DN 150/168,3 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3	PN 10: DN 200/219,1 - DN 400/406,4 PN 16: DN 50/60,3 - DN 200/219,1 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3	PN 10: DN 200/219,1 - DN 600/609,6 PN 16: DN 50/60,3 - DN 500/508 PN 40: DN 10/17,2 - DN 200/219,1	PN 16: DN50/60,3 - DN 200/219,1 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3	PN 16: DN50/60,3 - DN 200/219,1 PN 40: DN 15/21,3 - DN 40/48,3	
Gewindeflansche nach DIN			PN 10: DN 15 - 100 PN 16: 1/2" - 4"			
Bördel		17,2×1,8 - 508×4	17,2×2 - 609,6×4	26,9×3 - 323,9×3		

Gewinderohrteile

W.-Nr.	1.4408
AISI/ UNS ^{*)}	316
6-kant Kappe	1/4" - 2"
6-kant Stopfen	1/4" - 2"
6-kant Doppelnippel	1/4" - 2"
6-kant Reduzierdoppelnippel	1/4" x 1/8" - 2" x 1 1/2"
6-kant Reduzierstück	1/4" x 1/8" - 2" x 1 1/2"
Verschraubung flach IG/IG	1/4" - 2"
Verschraubung konisch IG/IG	1/4" - 2"
Verschraubung konisch IG/AG	1/4" - 2"
Verschraubung konisch AS/AS	3/8" - 2"

W.-Nr.	1.4408	1.4571
AISI/ UNS ^{*)}	316	316 Ti
Muffe		1/4" - 2"
Halbe Muffe		1/4" - 2"
Reduziermuffe	3/4" x 1/2" - 1" x 3/4"	
Doppelnippel		1/4" - 2"
Anschweißnippel		1/4" - 2"
Schlauchtülle	1/4" - 2"	
T-Stück	1/4" - 2"	
Winkel 90° IG/IG	1/4" - 2"	
Winkel 90° IG/AG	1/4" - 2"	

Formstücke zum Einschweißen

W.-Nr.	1.4301/1.4307	1.4404	1.4541	1.4571	1.4539	1.4462
AISI/ UNS*	304/304 L	316 L	321	316 Ti	904 L	S 31803
Rohrbogen nahtlos				12 x 1,5 - 168,3 x 4,5	21,34 x 2,11 - 219,1 x 8,18	21,34 x 2,11 - 219,1 x 8,18
Rohrbogen geschweißt BA2				219,1 x 3 - 323,9 x 3		
Rohrbogen geschweißt BA3	60,3 x 2 - 508 x 3	21,3 x 2 - 168,3 x 2	17,2 x 1,6 - 406,4 x 3	17,2 x 1,6 - 609,6 x 4	76,1 x 3 - 323,9 x 4	
T-Stücke nahtlos			21,3 x 2 - 60,3 x 2	17,2 x 2,3 - 114,3 x 3,6	21,34 x 2,11 - 219,1 x 8,18	21,34 x 2,11 - 219,1 x 8,18
T-Stücke geschweißt			21,3 x 2 - 219,1 x 3	21,3 x 2 - 323,9 x 3		
T-Stücke geschweißt reduzierter Abzweig			48,3 x 2/21,3 x 1,6 - 60,3 x 2/48,3 x 2	33,7 x 2/26,9 x 1,6 - 114,3 x 2,6/88,9 x 2,3		
Reduzierstücke konzentrisch nahtlos				21,3 x 2/17,2 x 1,8 - 168,3 x 4,5/114,3 x 3,6	33,4 x 3,38/21,34 x 2,77 - 219,1 x 8,18/168,26 x 7,11	33,4 x 3,38/21,34 x 2,77 - 219,1 x 8,18/168,26 x 7,11
Reduzierstücke konzentrisch geschweißt			26,9 x 1,6/17,2 x 1,6 - 168,3 x 2,6/139,7 x 2,6	21,3 x 2/17,2 x 1,8 - 323,9 x 3/273 x 3		
Klöpperböden				21,3 x 2 - 508 x 4		



*) Die den deutschen Werkstoffen gegenübergestellten Werkstoffe nach anderen Normen können z. T. nur näherungsweise verglichen werden. Die Austauschbarkeit der verglichenen Werkstoffe muss im Einzelfall beurteilt werden.



STAPPERT Deutschland GmbH

STAPPERT Deutschland GmbH

Willstätterstraße 13
40549 Düsseldorf
T 0211 5279-0
F 0211 5279-177
deutschland@stappert.biz
www.stappert.biz/deutschland

Export Division

An der Strusbek 54
22926 Ahrensburg
T 04102 4741-0
F 04102 4741-67
export@stappert.biz

Ahrensburg

An der Strusbek 54
22926 Ahrensburg
T 04102 4741-0
F 04102 4741-22
ahrensburg@stappert.biz

Berlin

Landsberger Allee 366
12681 Berlin
T 030 428403-0
F 030 428403-15
berlin@stappert.biz

Bönen

Edisonstraße 19
59199 Bönen
T 02383 957-0
F 02383 957-010
boenen@stappert.biz

Düsseldorf

Willstätterstraße 13
40549 Düsseldorf
T 0211 5279-0
F 0211 5279-190
duesseldorf@stappert.biz

Freiburg

Mitscherlichstraße 8
79108 Freiburg
T 0761 55965-0
F 0761 55965-20
freiburg@stappert.biz

Hannover

Karl-Wiechert-Allee 76
30625 Hannover
T 0511 54097-0
F 0511 54097-61
hannover@stappert.biz

Leipzig

Hugo-Aurig-Straße 7d
04319 Leipzig
T 0341 65972-0
F 0341 65972-50
leipzig@stappert.biz

Mannheim

Donaustraße 64-66
68199 Mannheim
T 0621 84216-0
F 0621 84216-70
mannheim@stappert.biz

München

Carl-Zeiss-Ring 19a
85737 Ismaning
T 089 82917-0
F 089 82917-200
muenchen@stappert.biz

Niederaula

Industriestraße 9
36272 Niederaula
T 06625 100-0
F 06625 100-1000
niederaula@stappert.biz

Nürnberg

Am Plärrer 27
90443 Nürnberg
T 0911 393626-0
F 0911 393626-24
nuernberg@stappert.biz

Ulm

Wilhelmstraße 22
89073 Ulm
T 0731 140129-0
F 0731 140129-1000
ulm@stappert.biz

Weil der Stadt

Josef-Beyerle-Straße 13
71263 Weil der Stadt
T 07033 5282-0
F 07033 5282-4713
weilderstadt@stappert.biz

STAPPERT brand

STAPPERT Česká republika spol. s r.o.

Otmarov 57
66457 Měnin
TSCHECHISCHE REPUBLIK
T +420 544423911
F +420 547230363
ceskarepublika@stappert.biz
www.stappert.biz/ceskarepublika

STAPPERT Fleischmann GmbH

Gewerbepark B17/1/Objekt 1
2524 Teesdorf
ÖSTERREICH
T +43 2253 90313-0
F +43 2253 90313-600
fleischmann@stappert.biz
www.stappert.biz/fleischmann

STAPPERT France S.A.S.

13, Rue Charlemagne-BP 21
02201 Soissons Cedex
FRANKREICH
T +33 3 23 73 50 00
F +33 3 23 73 50 10
france@stappert.biz
www.stappert.biz/france

STAPPERT Intramet SA

Rue du Parc Industriel, 5
4480 Engis
BELGIEN
T +32 4 275 82 11
F +32 4 275 82 90
intramet@stappert.biz
www.stappert.biz/intramet

UAB STAPPERT Lietuva

R. Kalantos g.49B
52303 Kaunas
LITAUEN
T +370 37 473509
F +370 37 373281
lietuva@stappert.biz
www.stappert.biz/lietuva

STAPPERT Magyarország Kft.

Rétifarkas utca 1.
1172 Budapest
UNGARN
T +36 1 4342424
F +36 1 4342442
magyarorszag@stappert.biz
www.stappert.biz/magyarorszag

STAPPERT Nederland BV

Stationsplein 4N
3331 LL Zwijndrecht
NIEDERLANDE
T +31 78 6117150
F +31 78 6117160
nederland@stappert.biz
www.stappert.biz/nederland

STAPPERT Polska Sp. z o.o.

ul. A. Gaudiego 18
44-109 Gliwice
POLEN
Tel. +48 32 3447300
Fax +48 32 3447375
polska@stappert.biz
www.stappert.biz/polska

STAPPERT Slovensko a.s.

Šimonovská 37
97271 Nováky
SLOWAKEI
T +421 46 51834-20
F +421 46 51834-30
slovensko@stappert.biz
www.stappert.biz/slovensko

STAPPERT Sverige AB

Gamla Slätthultsvägen 3
34334 Älmhult
SCHWEDEN
T +46 476 48550
F +46 476 48560
sverige@stappert.biz
www.stappert.biz/sverige

STAPPERT UK Ltd.

Arley Road | Saltley
B8 1BB Birmingham
GROSSBRITANIEN
T +44 121 740 0175
F +44 121 326 3109
uk@stappert.biz
www.stappert.biz/uk

www.stappert.biz



STAPPERT

STAPPERT | DEUTSCHLAND