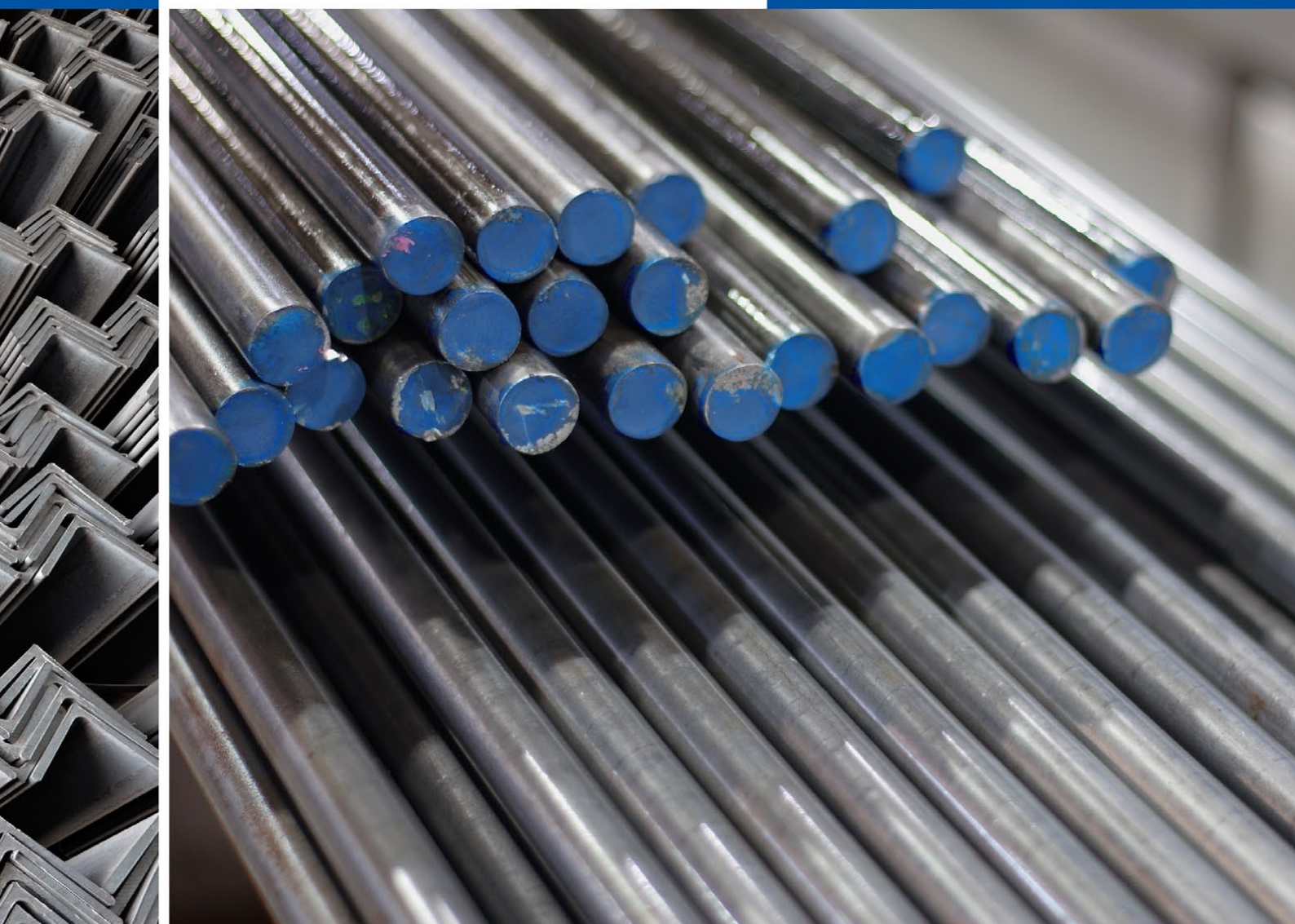




RAFSTAL
INOX



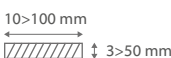
Stal na wyciągnięcie ręki

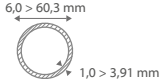
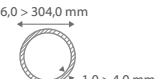



pręty | kątowniki | profile | rury

www.rafstal-inox.pl



Pręty okrągłe	Rounds	Rundstahl		
ciągnione, h9 EN 10278	Tol. h9 EN 10278, c.d., c.g.p.	Tol. h9 DIN 671gez., geschl., poliert	$\emptyset 3 > \emptyset 100 \text{ mm}$	4021/4301/4307/4305 4404/4541/4571
walcowane EN 10060 lub DIN 7527.6	EN 10060 or DIN 7527 r.t.	DIN 1013 oder DIN 7527 geschält	$\emptyset 20 > \emptyset 400 \text{ mm}$	4021/4301/4307/4305 4404/4541/4571 4034/4057/4104 * 4112/4122/4462 *
Płaskowniki	Flats	Flachstahl		
walcowane EN 10058	h.r.a.p. EN 10058	gew., geb. DIN 1017	$15 > 200 \text{ mm}$ 	4301/4307/4404/4571
cięte z blachy	slit	Bandstahl geschn.	$10 > 300 \text{ mm}$ 	4301/4307/4404/4571
ciągnione, EN 10278	cold drawn, EN 10278	gez. DIN 174	$10 > 100 \text{ mm}$ 	4301/4307
Pręty sześciokątne	Hexagons	Sechskantstahl		
ciągnione, EN 10278	cold drawn, EN 10278	gez. DIN 176	$8 > 65 \text{ mm}$	4301/4307/4305/4404/4571
Pręty kwadratowe	Squares	Quadratstahl		
walcowane, EN 10059	h.r.a.p. EN 10059	gew. geb. DIN 1014	$20 > 100 \text{ mm}$	4301/4307/4404/4571
kute, DIN 7527	forged, DIN 7527	geschmiedet DIN 7527	$120 > 150 \text{ mm}$	
ciągnione, EN 10278	cold drawn, EN 10278	gez. DIN 178	$6 > 60 \text{ mm}$	4301/4307/4305/4404/4571
Kątowniki	Angles	Winkelstahl		
walcowane EN 10056	h.r.a.p. EN 10056	gew. geb. DIN 1028	$10 \times 10 \times 2$ $> 200 \times 200 \times 13 \text{ mm}$	4301/4307/4404/4571
Ceowniki	Channels	U-stahl		
EN 10279	EN 10279	EN 10279	$20 \times 10 \times 3 \times 3,5$ $> 300 \times 100 \times 10 \times 16 \text{ mm}$	4301/4307/4571/4404 *

Teowniki	T-bars	T-stahl		
T EN 10055	T EN 10055	T EN 10055	20 x 3 > 140 x 15 mm	4301/4307/4571/4404 *
TB EN 10055	TB EN 10055	TB EN 10055	25 x 50 x 5 > 60 x 120 x 10 mm	
Dwuteowniki	H-beams	H-träger		
HEB / IPB DIN 1025	HEB / IPB DIN 1025	HEB / IPB DIN 1025	100 x 100 x 6 x 10 mm >240 x 240 x 10 x 17 mm	4301/4307/4571/4404 *
lekkie HEA / IPBL DIN 1025	light HEA / IPBL DIN 1025	Leicht HEA / IPBL DIN 1025	96 x 100 x 5 x 8 mm >190 x 200 x 6,5 x 10 mm	4301/4307/4571/4404 *
IPE DIN 1025	IPE DIN 1025	IPE DIN 1025	80 x 46 x 3,8 x 5,2 mm >400 x 180 x 8,6 x 13,5 mm	4301/4307/4571/4404 *
Rury spawane	Round tubes, welded	Rundrohre		
instalacyjne wyżarzane EN 10217-7	annealed EN 10217-7/A312/3.1 B	geschw., geglüht EN 10217-7/ A312/3.1 B		4301/4307
instalacyjne niewyżarzane EN 10217-7	not - annealed EN 10217-7/3.1	geschw., ungeglüht EN 10217-7/3.1		4301/4307 4404/4571*
niewyżarzane/HF 2.2	not - annealed/HF 2.2	ungeglüht/HF 2.2		4301
Profile kwadratowe	Square Tubes	Quadratrohre		
szczerkowane lub surowe	welded, brushed	geschw., metallblank	10 x 1,0	4301
szlifowane	polished GRIT 240/320	geschliffen K 240/320	> 200 x 8,0 mm	4404/4571*
Profile prostokątne	Rectangular Tubes	Rechteckrohre		
szczerkowane lub surowe	welded, brushed	geschw., metallblank	20 x 10 x 1,5	4301
szlifowane	polished GRIT 240/320	geschliffen K 240/320	> 300 x 100 x 5,0 mm	4404/4571*

* towar dostępny na zamówienie

pręty | kątowniki | profile | rury



RAFSTAL INOX Sp. z o. o.
41-940 Piekary Śląskie ul. Wyszyńskiego 85
tel. +48 32 770 80 00 fax. +48 32 770 80 05
info@rafstal-inox.pl

KRS 0000389085, Sąd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy
Kapitał zakładowy, opłacony w całości: 210.000 zł