

+48 604-926-335  stal@fista.pl

+48 501-508-208  biuro@fistal.pl Fax  +48 32 765-25-00

Standardowe wymiary profili nierdzewnych .

O inne gatunki lub wymiary skontaktuj się z naszym działem : stal@fistal.pl

ROZMIAR [mm x mm]	GRUBOŚĆ ŚCIANKI min / max		1.4301 / 1.4307 (304 / 304L)	1.4509	1.4003	1.4404 (316L)
10 x 10	1		■	-	-	-
12 x 12	1,5		■	□	-	-
15 x 15	1	1,5	■	□	-	-
20 x 10	1	1,5	■	□	-	-
20 x 15	1	1,5	■	□	-	-
20 x 20	1	2	■	■	□	■
25 x 15	1		■	□	□	-
25 x 25	1	2	■	■	□	■
30 x 10	1	1,5	■	□	□	-
30 x 15	1,2	2	■	□	□	-
30 x 20	1	2	■	□	□	-
30 x 30	1	3	■	■	■	■
35 x 35	1,2	3	■	■	■	■
40 x 10	1,5		■	□	□	-
40 x 20	1,2	2	■	□	■	-
40 x 30	1,5	2	■	□	■	-
40 x 40	1	3	■	■	■	■
50 x 20	1,5	2	■	□	□	-
50 x 25	1,5	2	■	□	□	-
50 x 30	1,5	3	■	□	■	-
50 x 40	1,5	3	■	□	■	-
50 x 50	1,5	4	■	□	■	■
60 x 20	1,5	2	■	□	■	-
60 x 30	1,5	2	■	□	■	-

Wszystkie zmiany i modyfikacje w/w dokumencie wymagają zgody firmy FISTAL POLSKA SP. Z O.O. i potwierdzenia na piśmie na adres bok@fistal.pl pod rygorem nieważności.

Krajowy Rejestr Sądowy w Katowicach Wydział Gospodarczy Kapitał zakładowy 10 000 PLN

NIP : 6431772029 REGON: 383135157 KRS :0000778377

+48 604-926-335  stal@fista.pl

+48 501-508-208  biuro@fistal.pl Fax  +48 32 765-25-00

ROZMIAR [mm x mm]	GRUBOŚĆ ŚCIANKI min / max		1.4301 / 1.4307 (304 / 304L)	1.4509	1.4003	1.4404 (316L)
60 x 40	1,5	4	■	□	■	■
60 x 60	1,5	4	■	□	■	■
70 x 70	3	4	■	□	□	-
80 x 20	2		■	□	□	-
80 x 30	2		■	□	■	-
80 x 40	1,5	4	■	□	■	-
80 x 60	2	4	■	□	■	-
80 x 80	2	5	■	□	■	□
100 x 20	2		■	-	□	-
100 x 30	2		■	-	□	-
100 x 40	2	3	■	-	■	-
100 x 50	2	4	■	-	■	-
100 x 60	3	4	■	-	■	-
100 x 100	2	4	■	-	□	□
120 x 40	2	3	■	-	■	-
120 x 60	3	4	■	-	□	-
120 x 80	3	4	■	-	■	-
120 x 120	3	4	■	-	□	□
150 x 100	3	4	■	-	-	-
150 x 150	3	4	■	-	-	-

Wszystkie zmiany i modyfikacje w/w dokumencie wymagają zgody firmy FISTAL POLSKA SP. Z O.O. i potwierdzenia na piśmie na adres bok@fistal.pl pod rygorem nieważności.

Krajowy Rejestr Sądowy w Katowicach Wydział Gospodarczy Kapitał zakładowy 10 000 PLN

NIP : 6431772029 REGON: 383135157 KRS :0000778377