

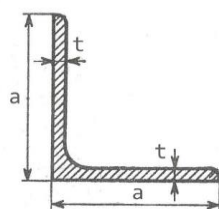
FERRI ANGOLARI

Equal Angles • Gleichschenklige Winkel •

Angulares de Lados Iguales • Cornières à Ailes Égales

Spigoli arrotondati

$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m	$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m	$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m
120 x 120 x 6	11,4	140 x 140 x 14	29,5	180 x 180 x 14	38,4
x 7	12,9	x 15	31,4	x 15	41,0
x 8	14,7	x 16	33,3	x 16	43,5
x 9	16,5	x 17	35,3	x 18	48,6
x 10	18,2	x 18	37,3	x 20	53,7
x 11	19,9	150 x 150 x 10	23,0	x 22	58,6
x 12	21,6	x 12	27,3	200 x 200 x 14	42,9
x 13	23,3	x 13	29,4	x 15	45,8
x 15	26,6	x 14	31,6	x 16	48,5
x 18	31,5	x 15	33,8	x 17	51,4
130 x 130 x 8	15,3	x 16	35,9	x 18	54,3
x 9	17,6	x 18	40,1	x 20	59,9
x 10	19,8	x 20	44,2	x 22	65,6
x 11	21,8	160 x 160 x 12	29,5	x 24	71,1
x 12	23,6	x 14	34,0	x 25	73,9
x 13	25,5	x 15	36,2	x 26	76,6
x 14	27,2	x 16	38,5	x 28	82,0
x 16	30,9	x 17	40,7	250 x 250 x 18	67,3
140 x 140 x 10	21,7	x 18	42,9	x 20	75,6
x 11	23,7	x 19	45,1	x 25	93,6
x 12	25,6	x 20	47,3	x 26	97,0
x 13	27,5	180 x 180 x 13	35,8	x 28	104,0



FERRI ANGOLARI

Equal Angles • Gleichschenklige Winkel •

Angulares de Lados Iguales • Cornières à Ailes Égales

Spigoli arrotondati

$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m	$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m	$a \times a \times t$ mm ³	ρ_L kg / m
15 x 15 x 3	0,64	55 x 55 x 5	4,18	80 x 80 x 8	9,63
x 4	0,83	x 6	4,95	x 10	11,9
20 x 20 x 3	0,88	x 8	6,46	x 12	14,0
x 4	1,14	60 x 60 x 4	3,70	90 x 90 x 6	8,30
25 x 25 x 3	1,12	x 5	4,57	x 7	9,61
x 4	1,46	x 6	5,42	x 8	10,9
x 5	1,78	x 8	7,09	x 9	12,2
30 x 30 x 3	1,36	x 10	8,69	x 10	13,4
x 4	1,78	65 x 65 x 4	4,00	x 11	14,7
x 5	2,18	x 5	4,97	x 12	15,9
x 6	2,56	x 6	5,91	x 13	17,1
35 x 35 x 3	1,60	x 7	6,83	x 15	19,5
x 4	2,09	x 8	7,72	x 16	20,7
x 5	2,57	x 9	8,62	100 x 100 x 5	7,90
x 6	3,04	70 x 70 x 5	5,37	x 6	9,30
40 x 40 x 3	1,84	x 6	6,38	x 7	10,7
x 4	2,42	x 7	7,38	x 8	12,2
x 5	2,97	x 8	8,36	x 9	13,6
x 6	3,52	x 9	9,34	x 10	15,0
45 x 45 x 3	2,09	x 10	10,3	x 12	17,8
x 4	2,74	x 11	11,2	x 14	20,6
x 5	3,38	75 x 75 x 5	5,87	x 15	21,9
x 6	4,00	x 6	6,87	x 16	23,2
50 x 50 x 3	2,33	x 7	7,94	110 x 110 x 6	10,2
x 4	3,06	x 8	9,03	x 7	11,8
x 5	3,77	x 10	11,1	x 8	13,4
x 6	4,47	x 12	13,1	x 9	15,0
x 7	5,15	80 x 80 x 5	6,17	x 10	16,6
x 8	5,82	x 6	7,34	x 12	19,7
55 x 55 x 4	3,38	x 7	8,49	x 14	22,8

EN 10056

Sezioni e Tolleranze

EN 10025

Qualità