

Winkelstahl blank gezogen

EN S235JR+C (St 37-k)

EN 10 277 (DIN 59 370)

a 3 – 4 m HL

Abmessung gleichschenkelig	kg/m	Abmessung gleichschenkelig	kg/m
10/10/2 mm	0,30	35/35/3 mm	1,58
12/12/2 mm	0,35	35/35/4 mm	2,07
12/12/3 mm	0,49	35/35/5 mm	3,28
15/15/2 mm	0,44	40/40/3 mm	1,81
15/15/3 mm	0,64	40/40/4 mm	2,39
15/15/4 mm	0,82	40/40/5 mm	2,94
20/20/2 mm	0,60	40/40/6 mm	4,48
20/20/3 mm	0,87	45/45/5 mm	3,34
20/20/4 mm	1,14	50/50/3 mm	2,28
20/20/5 mm	1,38	50/50/5 mm	3,73
25/25/2 mm	0,75	50/50/6 mm	4,47
25/25/3 mm	1,11	60/60/6 mm	5,42
25/25/4 mm	1,44	70/70/8 mm	8,30
25/25/5 mm	1,77	80/80/8 mm	9,66
30/30/2 mm	0,91	80/80/10 mm	11,80
30/30/3 mm	1,34	100/100/10 mm	14,92
30/30/4 mm	1,76	120/120/12 mm	21,50
30/30/5 mm	2,18	150/150/12 mm	27,00

Abmessung ungleichschenkelig	kg/m
15/10/3 mm	0,52
20/10/3 mm	0,64
20/15/3 mm	0,75
25/15/3 mm	0,87
30/15/3 mm	1,00
30/20/3 mm	1,11
30/20/4 mm	1,44
40/20/3 mm	1,34
40/20/4 mm	1,76
40/20/5 mm	2,18
45/30/4 mm	2,23
45/30/5 mm	2,77
50/30/5 mm	2,94
60/30/5 mm	3,37
60/40/5 mm	3,75
80/40/6 mm	5,41
80/40/8 mm	7,00
100/50/10 mm	11,70
130/65/10 mm	14,53
150/75/12 mm	20,00

Nicht aufgeführte Güten und Abmessungen auf Anfrage.