

Material / Fläche	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
30/8	S235 (Baustahl)	0,5	0,30	1,0	0,15 m
40/8	S235 (Baustahl)	0,5	0,54	1,0	0,27 m
50/8	S235 (Baustahl)	0,5	0,85	1,0	0,42 m
60/8	S235 (Baustahl)	0,5	1,22	1,0	0,61 m
70/8	S235 (Baustahl)	0,5	1,67	1,0	0,83 m
80/8	S235 (Baustahl)	0,5	2,18	1,0	1,09 m
90/8	S235 (Baustahl)	0,5	2,76	1,0	1,38 m
100/8	S235 (Baustahl)	0,5	3,41	1,0	1,70 m

Material / Fläche	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
30/10	S235 (Baustahl)	0,5	0,38	1,0	0,19 m
40/10	S235 (Baustahl)	0,5	0,68	1,0	0,34 m
50/10	S235 (Baustahl)	0,5	1,06	1,0	0,53 m
60/10	S235 (Baustahl)	0,5	1,53	1,0	0,76 m
70/10	S235 (Baustahl)	0,5	2,09	1,0	1,04 m
80/10	S235 (Baustahl)	0,5	2,73	1,0	1,36 m
90/10	S235 (Baustahl)	0,5	3,45	1,0	1,72 m
100/10	S235 (Baustahl)	0,5	4,26	1,0	2,13 m

Material / Fläche	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
30/12	S235 (Baustahl)	0,5	0,46 m	1,0	0,23 m
40/12	S235 (Baustahl)	0,5	0,81 m	1,0	0,40 m
50/12	S235 (Baustahl)	0,5	1,28 m	1,0	0,64 m
60/12	S235 (Baustahl)	0,5	1,84 m	1,0	0,92 m
70/12	S235 (Baustahl)	0,5	2,50 m	1,0	1,25 m

80/12	S235 (Baustahl)	0,5	3,27 m	1,0	1,63 m
90/12	S235 (Baustahl)	0,5	4,14 m	1,0	2,07 m
100/12	S235 (Baustahl)	0,5	5,12 m	1,0	2,56 m

Material / Fläche	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
30/15	S235 (Baustahl)	0,5	0,57 m	1,0	0,28 m
40/15	S235 (Baustahl)	0,5	1,02 m	1,0	0,51 m
50/15	S235 (Baustahl)	0,5	1,60 m	1,0	0,80 m
60/15	S235 (Baustahl)	0,5	2,30 m	1,0	1,15 m
70/15	S235 (Baustahl)	0,5	3,13 m	1,0	1,56 m
80/15	S235 (Baustahl)	0,5	4,09 m	1,0	2,04 m
90/15	S235 (Baustahl)	0,5	5,18 m	1,0	2,59 m
100/15	S235 (Baustahl)	0,5	6,40 m	1,0	3,20 m

Rohre

Querschnitt	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
40x20x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	0,77	1,0	0,58
50x20x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,11	1,0	0,83
60x20x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,50	1,0	1,12
70x20x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,94	1,0	1,45
80x20x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,43	1,0	1,82

Querschnitt	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
40x30x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,04	1,0	0,78
50x30x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,45	1,0	1,09

60x30x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,92	1,0	1,44
70x30x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,43	1,0	1,82
80x30x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	3,00	1,0	2,25

Querschnitt	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
40x40x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,30	1,0	0,97
50x40x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,79	1,0	1,34
60x40x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,33	1,0	1,75
70x40x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,92	1,0	2,00
80x40x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	3,57	1,0	2,68

Querschnitt	Güte	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern	Holmlast in kN	Maximaler Pfostenabstand in Metern
40x50x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	1,56	1,0	1,17
50x50x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,13	1,0	1,60
60x50x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	2,75	1,0	2,06
70x50x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	3,42	1,0	2,56
80x50x3,0	S235 (Baustahl)	0,5	4,14	1,0	3,10

