

# STAVEN MESSING

## MS 58 / LT 58

### INDICATIEVE MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

Treksterkte: min. 430 N/mm<sup>2</sup>

Strekgrens: min. 250 N/mm<sup>2</sup>

Brinell hardheid: ± 125 HB

lengte / longueur 3 m	
A x e (mm)	kg/m
8 x 2	0,136
10 x 2	0,170
12 x 2	0,204
15 x 2	0,255
20 x 2	0,340
25 x 2	0,425
30 x 2	0,51
8 x 3	0,204
10 x 3	0,255
12 x 3	0,306
15 x 3	0,383
20 x 3	0,51
25 x 3	0,64
30 x 3	0,77
35 x 3	0,89
40 x 3	1,02
50 x 3	1,28
60 x 3	1,53
10 x 4	0,340
12 x 4	0,408
15 x 4	0,51

lengte / longueur 3 m	
A x e (mm)	kg/m
20 x 4	0,68
25 x 4	0,85
30 x 4	1,02
35 x 4	1,19
40 x 4	1,36
50 x 4	1,70
10 x 5	0,425
12 x 5	0,51
15 x 5	0,64
20 x 5	0,85
25 x 5	1,06
30 x 5	1,28
35 x 5	1,49
40 x 5	1,70
50 x 5	2,13
60 x 5	2,55
80 x 5	3,40
100 x 5	4,25
15 x 6	0,77
20 x 6	1,02
25 x 6	1,28

# STAVEN MESSING (vervolg)

## MS 58 / LT 58

### INDICATIEVE MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

Treksterkte: min. 430 N/mm<sup>2</sup>

Streksgrens: min. 250 N/mm<sup>2</sup>

Brinell hardheid: ± 125 HB

lengte / longueur 3 m	
A x e (mm)	kg/m
30 x 6	1,53
35 x 6	1,79
40 x 6	2,04
60 x 6	3,06
12 x 8	0,82
15 x 8	1,02
20 x 8	1,36
25 x 8	1,70
30 x 8	2,04
35 x 8	2,38
40 x 8	2,72
50 x 8	3,40
60 x 8	4,08
15 x 10	1,28
20 x 10	1,70
25 x 10	2,13
30 x 10	2,55
35 x 10	2,98
40 x 10	3,40
50 x 10	4,25
60 x 10	5,1
80 x 10	6,8

lengte / longueur 3 m	
A x e (mm)	kg/m
100 x 10	8,5
40 x 12	4,08
20 x 15	2,55
25 x 15	3,19
30 x 15	3,83
35 x 15	4,46
40 x 15	5,1
50 x 15	6,4
60 x 15	7,7
25 x 20	4,25
30 x 20	5,1
35 x 20	6,0
40 x 20	6,8
50 x 20	8,5
60 x 20	10,2
80 x 20	13,6
100 x 20	17,0
40 x 25	8,5
40 x 30	10,2
50 x 30	12,8
60 x 30	15,3