



SPECIFIKATION

Kvalitet: EN 10305-3 / E235 S2

Fabrikationslængder: 6 m

Rethed: YD > 15 mm 0,25% af rørlængden
YD < 15 mm handelsmæssigt rettede

Emballage: Bundtet og olieret

Tolerance: Efter EN 10305-5

LAGERLISTE

Dim. mm Ø	Vægt kg/m	Dim. mm Ø	Vægt kg/m	Dim. mm Ø	Vægt kg/m
8 x 1,0	0,17	16 x 1,0	0,37	25 x 1,5	0,87
9,5 x 1,0	0,21	16 x 1,5	0,54	25 x 2,0	1,13
10 x 1,0	0,22	16 x 2,0	0,69	25 x 3,0	1,63
10 x 1,5	0,31	19 x 1,5	0,65	28 x 2,5	1,57
12,7 x 1,0	0,29	20 x 2,0	0,89	32 x 2,0	1,48
12,7 x 1,2	0,34	22 x 1,0	0,52	38 x 1,5	1,35
12,7 x 1,5	0,41	22 x 1,5	0,76	50 x 1,5	1,79
15 x 2,0	0,64	22 x 2,0	0,99		

Øvrige dimensioner fra vort værkslager.

TEKNISKE DATA

KEMISKE ANALYSE – VÆRDI I %

Stålkvalitet E235 S2

C	max. 0,17
Si	-
Mn	-
P	max. 0,04
S	max. 0,04

MEKANISKE EGENSKABER

Stålkvalitet E235 S2

Strækgrænse	min. 220 N/mm ²
Brudgrænse	min. 360 N/mm ²
Forlængning A5	min. 20 %