

Datablad

Beskrivning

T-rör, DIN 2615/EN10253-2-A
St35.8/l, cert. EN10204/3.1

Huvuddata

88.90 x 5.60 / 60.30 x 4.50 mm

d1	88.90 mm
S1	5.60 mm
d2	60.30 mm
S2	4.50 mm
a	86.00 mm
b	76.00 mm



Kemisk sammansättning (batchanalys) i % av massan

(Övre gräns om endast ett värde anges)

Kort namn: St35.8/l

Materialnr.: 1.0305

C	Si	Mn	P	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Övrig
0.17	0.35	0.80	0.040	0.040								

Mekaniska egenskaper

Kort namn: St35.8/l

Materialnr.: 1.0305

Övre sträckgräns eller förlängninggr. reH eller Rp0,2 min för vägg tjocklekar T i mm, N/mm2 vid rumstemperatur		Draghållfasthet Rm f. vägg tjocklek. T i mm, N/mm2 vid rumstemperatur		Förlängning A i rumstemperatur, min.%		Minsta påverkan KV i J	
T ≤ 16	16 < T ≤ 60	T ≤ 16	16 < T ≤ 60	Längs	Tvärs	Längs	Tvärs
235	225	360-480	360-480	25	23		34

Ursprung: EN 10253, DIN 17175, DIN 2528, DIN 1629, Stahlschlüssel, ASTM