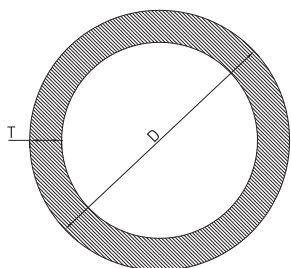


1.2. E470

Ainesputket



**MYÖS MÄÄRÄMITTOIHIN
SAHATTUNA.**

Teräslaatu: E470 EN 10294-1
Materiaalitodistus: 3.1. EN 10204
Tehdaspituudet: 4 - 12 m

Valmismitat Koneistuksen jälkeen		Toimitusmitat			
(D)	(ID)	(D) ulko- halkasija	(D) toleranssi	(T) seinämä- paksuus	(T) toleranssi
30	20	31,8		7,10	
35	25	36,0		6,90	
40	30	40,8	0,5	6,70	12,5%
40	25	40,8	0,5	9,50	12,5%
40	20	40,8	0,5	12,00	12,5%
45	35	45,9	0,5	6,80	12,5%
45	30	45,9	0,5	9,50	12,5%
45	25	45,9	0,5	12,10	12,5%
50	40	51,0	0,5	6,90	12,5%
50	35	51,0	0,5	9,60	12,5%
50	30	51,0	0,5	12,20	12,5%
55	45	56,1	0,5	6,90	12,5%
55	40	56,1	0,5	9,60	12,5%
55	35	56,1	0,5	12,20	12,5%
60	50	61,1	0,5	6,90	12,5%
60	45	61,1	0,5	9,60	12,5%
60	40	61,1	0,5	12,20	12,5%
60	35	61,1	0,5	14,90	10,0%
65	55	66,3	0,5	7,00	12,5%
65	50	66,3	0,5	9,70	12,5%
65	45	66,3	0,5	12,20	12,5%
65	40	66,3	0,5	15,00	10,0%
70	60	71,3	0,5	6,90	12,5%
70	55	71,3	0,5	9,60	12,5%
70	50	71,3	0,5	12,20	12,5%
70	45	71,3	0,5	15,00	10,0%

Valmismitat Koneistuksen jälkeen		Toimitusmitat			
(D)	(ID)	(D) ulko- halkasija	(D) toleranssi	(T) seinämä- paksuus	(T) toleranssi
75	65	76,3	0,57	6,90	12,5%
75	60	76,3	0,57	9,60	12,5%
75	55	76,3	0,57	12,20	12,5%
75	50	76,3	0,57	15,00	10,0%
80	70	81,5	0,61	7,00	12,5%
80	65	81,5	0,61	9,60	12,5%
80	60	81,5	0,61	12,20	12,5%
80	55	81,5	0,61	15,00	10,0%
85	70	86,5	0,65	9,60	12,5%
85	65	86,5	0,65	12,20	12,5%
85	60	86,5	0,65	14,90	10,0%
85	55	86,5	0,65	17,60	10,0%
90	75	91,5	0,69	9,60	12,5%
90	70	91,5	0,69	12,20	12,5%
90	65	91,5	0,69	14,90	10,0%
90	60	91,5	0,69	17,60	10,0%
90	55	91,5	0,69	20,20	10,0%
90	50	91,5	0,69	23,00	10,0%
95	80	96,5	0,72	9,60	12,5%
95	75	96,5	0,72	12,20	12,5%
95	70	96,5	0,72	14,90	10,0%
95	65	96,5	0,72	17,60	10,0%
95	60	96,5	0,72	20,20	10,0%
95	55	96,5	0,72	23,00	10,0%
100	85	101,6	0,76	9,70	12,5%
100	80	101,6	0,76	12,20	12,5%
100	75	101,6	0,76	14,90	10,0%
100	70	101,6	0,76	17,60	10,0%
100	65	101,6	0,76	20,30	10,0%
100	60	101,6	0,76	23,10	10,0%
105	90	106,6	0,80	9,70	12,5%
105	85	106,6	0,80	12,20	12,5%
105	80	106,6	0,80	14,90	10,0%
105	75	106,6	0,80	17,60	10,0%
105	70	106,6	0,80	20,30	10,0%
105	65	106,6	0,80	23,10	10,0%

Valmismitat Koneistuksen jälkeen		Toimitusmitat			
(D)	(ID)	(D) ulko- halkasija	(D) toleranssi	(T) seinämä- paksuus	(T) toleranssi
110	95	111,6	0,84	9,70	12,5%
110	90	111,6	0,84	12,20	12,5%
110	85	111,6	0,84	14,90	10,0%
110	80	111,6	0,84	17,60	10,0%
110	75	111,6	0,84	20,30	10,0%
110	70	111,6	0,84	23,10	10,0%
115	100	116,6	0,87	9,70	12,5%
115	95	116,6	0,87	12,20	12,5%
115	90	116,6	0,87	14,90	10,0%
115	85	116,6	0,87	17,60	10,0%
115	80	116,6	0,87	20,30	10,0%
115	75	116,6	0,87	23,10	10,0%
120	100	121,7	0,91	12,20	12,5%
120	95	121,7	0,91	15,00	10,0%
120	90	121,7	0,91	17,70	10,0%
120	85	121,7	0,91	20,40	10,0%
120	80	121,7	0,91	23,20	10,0%
125	105	126,7	0,95	12,20	12,5%
125	100	126,7	0,95	15,00	10,0%
125	95	126,7	0,95	17,70	10,0%
125	90	126,7	0,95	20,40	10,0%
125	85	126,7	0,95	23,20	10,0%
130	110	131,8	0,99	12,30	12,5%
130	105	131,8	0,99	15,00	10,0%
130	100	131,8	0,99	17,70	10,0%
130	95	131,8	0,99	20,40	10,0%
130	90	131,8	0,99	23,20	10,0%
140	120	141,8	1,06	12,30	12,5%
140	115	141,8	1,06	15,00	10,0%
140	110	141,8	1,06	17,70	10,0%
140	105	141,8	1,06	20,40	10,0%
140	100	141,8	1,06	23,20	10,0%
150	130	151,8	1,14	12,30	12,5%
150	125	151,8	1,14	15,00	10,0%
150	120	151,8	1,14	17,70	10,0%
150	115	151,8	1,14	20,40	10,0%
150	110	151,8	1,14	23,20	10,0%