

Langsnaadgelaste buizen



Volgens EN10219
(sommige afmetingen
warmgevormd
volgens EN10210)
materiaal S235JRH/
S355J2H en/of
EN10217 materiaal
P235TR1

21,3	x	2,0	57,0	x	4,5	88,9	x	5,0	133,0	x	7,1
21,3	x	2,3	57,0	x	5,0	88,9	x	5,6	133,0	x	8,0
21,3	x	2,6				88,9	x	6,3			
21,3	x	3,2	60,3	x	2,0	88,9	x	7,1	139,7	x	2,9
			60,3	x	2,3	88,9	x	8,0	139,7	x	3,2
26,9	x	2,3	60,3	x	2,6				139,7	x	3,6
26,9	x	2,6	60,3	x	2,9	101,6	x	2,9	139,7	x	4,0
26,9	x	3,2	60,3	x	3,2	101,6	x	3,2	139,7	x	4,5
			60,3	x	3,6	101,6	x	3,6	139,7	x	5,0
33,7	x	2,0	60,3	x	4,0	101,6	x	4,0	139,7	x	5,6
33,7	x	2,3	60,3	x	4,5	101,6	x	4,5	139,7	x	6,3
33,7	x	2,6	60,3	x	5,0	101,6	x	5,0	139,7	x	7,1
33,7	x	2,9	60,3	x	5,6	101,6	x	5,6	139,7	x	8,0
33,7	x	3,2	60,3	x	6,3	101,6	x	6,3			
33,7	x	3,6	60,3	x	7,1	101,6	x	8,0	152,4	x	2,9
33,7	x	4,0	60,3	x	8,0				152,4	x	3,6
33,7	x	4,5				108,0	x	2,9	152,4	x	4,0
			63,5	x	2,6	108,0	x	3,2	152,4	x	4,5
38,0	x	2,3	63,5	x	2,9	108,0	x	3,6	152,4	x	5,0
38,0	x	2,6	63,5	x	4,0	108,0	x	4,0	152,4	x	5,6
38,0	x	2,9	63,5	x	4,5	108,0	x	4,5	152,4	x	6,3
38,0	x	3,2	63,5	x	5,0	108,0	x	5,0	152,4	x	7,1
38,0	x	3,6				108,0	x	5,6	152,4	x	8,0
38,0	x	4,0	70,0	x	2,6	108,0	x	6,3			
38,0	x	4,5	70,0	x	2,9	108,0	x	7,1	159,0	x	2,9
			70,0	x	3,2	108,0	x	8,0	159,0	x	3,6
42,4	x	2,0	70,0	x	3,6				159,0	x	4,0
42,4	x	2,3	70,0	x	4,0	114,3	x	2,9	159,0	x	4,5
42,4	x	2,6	70,0	x	4,5	114,3	x	3,2	159,0	x	5,6
42,4	x	2,9	70,0	x	5,0	114,3	x	3,6	159,0	x	6,3
42,4	x	3,2	70,0	x	5,6	114,3	x	4,0	159,0	x	7,1
42,4	x	3,6	70,0	x	6,3	114,3	x	4,5	159,0	x	8,0
42,4	x	4,0				114,3	x	5,0	159,0	x	8,8
42,4	x	4,5	76,1	x	2,6	114,3	x	5,6	159,0	x	10,0
			76,1	x	2,9	114,3	x	6,3			
48,3	x	2,3	76,1	x	3,2	114,3	x	7,1	168,3	x	2,9
48,3	x	2,6	76,1	x	3,6	114,3	x	8,0	168,3	x	3,6
48,3	x	2,9	76,1	x	4,0	114,3	x	8,8	168,3	x	4,0
48,3	x	3,2	76,1	x	4,5	114,3	x	10,0	168,3	x	4,5
48,3	x	3,6	76,1	x	5,0				168,3	x	5,0
48,3	x	4,0	76,1	x	5,6	121,0	x	4,0	168,3	x	5,6
48,3	x	4,5	76,1	x	6,3	121,0	x	5,0	168,3	x	6,3
48,3	x	5,0	76,1	x	7,1	121,0	x	5,6	168,3	x	7,1
			76,1	x	8,0	121,0	x	6,3	168,3	x	8,0
51,0	x	2,0							168,3	x	8,8
51,0	x	2,3	82,5	x	2,6	127,0	x	3,2	168,3	x	10,0
51,0	x	2,6	82,5	x	2,9	127,0	x	3,6	168,3	x	12,5
51,0	x	2,9	82,5	x	3,2	127,0	x	4,0			
51,0	x	3,2	82,5	x	3,6	127,0	x	5,0	177,8	x	3,2
51,0	x	3,6	82,5	x	4,0	127,0	x	5,6	177,8	x	4,0
51,0	x	4,0	82,5	x	4,5	127,0	x	6,3	177,8	x	4,5
51,0	x	4,5	82,5	x	5,0	127,0	x	8,0	177,8	x	5,0
51,0	x	5,0	82,5	x	5,6				177,8	x	5,6
			82,5	x	6,3	133,0	x	2,9	177,8	x	6,3
57,0	x	2,0				133,0	x	3,2	177,8	x	7,1
57,0	x	2,3	88,9	x	2,6	133,0	x	3,6	177,8	x	8,0
57,0	x	2,6	88,9	x	2,9	133,0	x	4,0			
57,0	x	2,9	88,9	x	3,2	133,0	x	4,5			
57,0	x	3,2	88,9	x	3,6	133,0	x	5,0			
57,0	x	3,6	88,9	x	4,0	133,0	x	5,6			
57,0	x	4,0	88,9	x	4,5	133,0	x	6,3			

Langsnaadgelaste buizen



Volgens EN10219
(sommige afmetingen
warmgevormd
volgens EN10210)
materiaal S235JRH/
S355J2H en/of
EN10217 materiaal
P235TR1

193,7	x	2,9	244,5	x	8,0	355,6	x	4,0	457,0	x	20,0
193,7	x	4,0	244,5	x	10,0	355,6	x	5,6	457,0	x	25,0
193,7	x	4,5	244,5	x	12,5	355,6	x	6,3			
193,7	x	5,0	244,5	x	14,2	355,6	x	7,1	508,0	x	5,0
193,7	x	5,4	244,5	x	16,0	355,6	x	8,0	508,0	x	5,6
193,7	x	5,6				355,6	x	10,0	508,0	x	6,3
193,7	x	6,3	273,0	x	4,0	355,6	x	12,5	508,0	x	7,1
193,7	x	7,1	273,0	x	4,5	355,6	x	14,2	508,0	x	8,0
193,7	x	8,0	273,0	x	5,0	355,6	x	16,0	508,0	x	11,0
193,7	x	8,8	273,0	x	5,6	355,6	x	20,0	508,0	x	12,5
193,7	x	10,0	273,0	x	6,3	355,6	x	25,0	508,0	x	14,2
193,7	x	12,5	273,0	x	7,1				508,0	x	16,0
			273,0	x	8,0	406,4	x	4,0	508,0	x	20,0
			273,0	x	8,8	406,4	x	5,0	508,0	x	25,0
219,1	x	3,6	273,0	x	10,0	406,4	x	6,3			
219,1	x	4,0	273,0	x	11,0	406,4	x	7,1	559,0	x	6,3
219,1	x	4,5	273,0	x	12,5	406,4	x	8,0	559,0	x	8,0
219,1	x	5,0	273,0	x	14,2	406,4	x	8,8	559,0	x	10,0
219,1	x	5,4	273,0	x	16,0	406,4	x	10,0	559,0	x	12,5
219,1	x	5,6				406,4	x	12,5	559,0	x	14,2
219,1	x	5,9				406,4	x	14,2			
219,1	x	6,3	323,9	x	4,5	406,4	x	16,0	610,0	x	6,3
219,1	x	7,1	323,9	x	5,0	406,4	x	20,0	610,0	x	7,1
219,1	x	8,0	323,9	x	5,6	406,4	x	25,0	610,0	x	8,0
219,1	x	8,8	323,9	x	6,3				610,0	x	8,8
219,1	x	10,0	323,9	x	7,1				610,0	x	10,0
219,1	x	12,5	323,9	x	8,0	457,0	x	5,0	610,0	x	12,5
219,1	x	14,2	323,9	x	8,8	457,0	x	6,3	610,0	x	14,2
219,1	x	16,0	323,9	x	10,0	457,0	x	7,1	610,0	x	16,0
			323,9	x	12,5	457,0	x	8,0	610,0	x	17,5
244,5	x	5,0	323,9	x	14,2	457,0	x	10,0	610,0	x	20,0
244,5	x	6,3	323,9	x	16,0	457,0	x	12,5	610,0	x	25,0
244,5	x	7,1	323,9	x	20,0						

Spiraalnaadgelaste buizen



Volgens EN10219
materiaal S235JRH
en/of EN10217
materiaal P235TR2
en/of API 5L Grade B

508,0	x	6,3	610,0	x	10,0	762,0	x	6,3	914,0	x	10,0
508,0	x	8,0	610,0	x	12,5	762,0	x	7,1	914,0	x	12,5
508,0	x	10,0				762,0	x	8,0			
508,0	x	11,0	660,0	x	6,3	762,0	x	10,0	1016,0	x	6,3
508,0	x	12,5	660,0	x	7,1	762,0	x	12,5	1016,0	x	7,1
			660,0	x	8,0				1016,0	x	8,0
559,0	x	6,3	660,0	x	10,0	813,0	x	8,0	1016,0	x	10,0
559,0	x	8,0	660,0	x	12,5	813,0	x	10,0	1016,0	x	12,5
559,0	x	10,0				813,0	x	12,5			
559,0	x	12,5	711,0	x	5,0				1220,0	x	8,0
			711,0	x	6,3	864,0	x	7,1	1220,0	x	10,0
610,0	x	5,0	711,0	x	7,1	864,0	x	8,0	1220,0	x	12,5
610,0	x	6,3	711,0	x	8,0	864,0	x	10,0			
610,0	x	7,1	711,0	x	10,0				1420,0	x	8,0
610,0	x	8,0	711,0	x	12,5	914,0	x	7,1	1420,0	x	10,0
610,0	x	8,8				914,0	x	8,0	1420,0	x	12,5

Veel van deze afmetingen zijn ook leverbaar in langsnaadgelaste uitvoering.