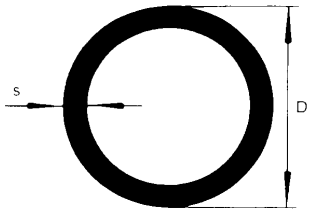




Gelaste dikwandige buizen

Gelaste dikwandige stalen buizen EN 10219 of DIN 1626, materiaal S235JRH of St 37.0, op dichtheid beproefd met gladde einden.
 Andere afmetingen en/of St.52.0/St.52.3 op aanvraag leverbaar.



uitw. mm.	x	wand mm.	gewicht p/mtr.	art.nr.	prijs p/mtr euro
38,0	x	4,0	3,35	17192300	32,47
38,0	x	5,0	4,07	17192310	35,29
42,4	x	5,0	4,61	17192350	40,23
44,5	x	5,0	4,87	17192420	44,22
48,3	x	5,0	5,34	17192450	46,59
48,3	x	6,3	6,53	17192460	60,30
51,0	x	4,0	4,64	17192500	43,84
51,0	x	5,0	5,67	17192510	53,68
60,3	x	3,2	4,51	17180600	46,36
60,3	x	4,0	5,55	17192610	52,30
60,3	x	5,0	6,82	17192620	66,20
60,3	x	6,3	8,39	17192630	68,98
63,5	x	4,0	5,87	17192700	55,40
63,5	x	5,0	7,21	17192710	67,96
70,0	x	4,0	6,51	17192800	65,30
70,0	x	5,0	8,01	17192820	80,35
70,0	x	6,3	9,90	17192830	99,24
76,1	x	4,0	7,11	17192900	67,12
76,1	x	5,0	8,77	17192920	82,64
76,1	x	6,3	10,80	17192930	88,74
76,1	x	7,1	12,10	17192940	101,75
82,5	x	5,0	9,56	17193000	83,74
82,5	x	6,3	11,80	17193010	105,99
88,9	x	4,5	9,37	17193070	77,01
88,9	x	5,6	11,50	17193090	108,43
88,9	x	6,3	12,80	17193100	120,85
101,6	x	4,0	9,63	17193200	96,64
101,6	x	5,0	11,90	17193210	119,46
101,6	x	6,3	14,80	17193220	148,46
101,6	x	8,0	18,50	17193280	164,05
108,0	x	5,0	12,70		op aanvraag

uitw. mm.	x	wand mm.	gewicht p/mtr.	art.nr.	prijs p/mtr euro
108,0	x	6,3	15,80	17193320	139,31
108,0	x	8,0	19,70	17193340	174,71
114,3	x	5,0	13,50	17193400	127,20
114,3	x	6,3	16,80	17193410	158,36
114,3	x	8,0	21,00	17193430	173,52
133,0	x	5,0	15,80	17193500	130,52
133,0	x	6,3	19,70	17193510	162,89
133,0	x	8,0	24,70	17193530	205,30
133,0	x	10,0	30,30	17193540	272,10
139,7	x	5,0	16,60	17193600	168,44
139,7	x	6,3	20,70		op aanvraag
139,7	x	8,0	26,00		op aanvraag
159,0	x	5,6	21,20	17193700	175,26
159,0	x	6,3	23,70	17193710	195,94
168,3	x	5,6	22,50	17193800	221,84
168,3	x	6,3	25,20	17193810	248,45
193,7	x	6,3	29,10	17193900	321,82