

Gelaste stalen draadbuizen vlg. EN 10255, S195T, met gladde einden, hl. 6 mtr tol. -0/+50mm.

\* ook verkrijgbaar met draad en sok

		zwart EN 10255-M		zwart EN 10255-H		zwart EN 10255-L2		zwart EN 10255-L1	
Afm.	diam./mm	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr
3/8"	17,2	2,3	0,84	2,9	1,02	1,8	0,67	2,0	0,74
1/2"	21,3	2,6	1,21	3,2	1,44	2,0	0,95	2,3	1,08
3/4"	26,9	2,6	1,56	3,2	1,87	2,3	1,38	2,3	1,39
1"	33,7	3,2	2,41	4,0	2,93	2,6	1,98	2,9	2,20
1 1/4"	42,4	3,2	3,10	4,0	3,79	2,6	2,54	2,9	2,82
1 1/2"	48,3	3,2	3,56	4,0	4,37	2,9	3,23	2,9	3,24
2"	60,3	3,6	5,03	4,5	6,19	2,9	4,08	3,2	4,49
2 1/2"	76,1	3,6	6,42	4,5	7,93	3,2	5,71	3,2	5,73
3"	88,9	4,0	8,36	5,0	10,30	3,2	6,72	3,6	7,55
4"	114,3	4,5	12,20	5,4	14,50	3,6	9,75	4,0	10,80

		verzinkt EN 10255-M		verzinkt EN 10255-H		verzinkt EN 10255-L2		verzinkt EN 10255-L1	
Afm.	diam./mm	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr	wand/mm	kg/mtr
3/8"	17,2	2,3*	0,89	2,9	1,53	1,8	0,71	2,0	0,79
1/2"	21,3	2,6 *	1,27	3,2	1,49	2,0	1,01	2,3	1,13
3/4"	26,9	2,6 *	1,65	3,2	1,93	2,3	1,44	2,3	1,46
1"	33,7	3,2 *	2,48	4,0	3,00	2,6	2,06	2,9	2,28
1 1/4"	42,4	3,2 *	3,20	4,0	3,88	2,6	2,64	2,9	2,92
1 1/2"	48,3	3,2 *	3,67	4,0	4,48	2,9	3,34	2,9	3,36
2"	60,3	3,6 *	5,18	4,5	6,33	2,9	4,22	3,2	4,65
2 1/2"	76,1	3,6 *	6,60	4,5	8,11	3,2	5,89	3,2	5,93
3"	88,9	4 *	8,57	5,0	10,51	3,2	6,94	3,6	7,79
4"	114,3	4,5	12,48	5,4	14,78	3,6	10,48	4,0	11,15