



CHRYSSAFIDIS

ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ AISI 316 ΜΕ ΡΑΦΗ TIG

TIG WELDED STAINLESS STEEL PIPES , AISI 316

Σελίδα Τιμοκαταλόγου - Pricelist page: 1.2

Προδιαγραφή - Specification	EN 10217-7
Συντελεστής Συγκόλλησης - Welding Factor	1
Μήκος - Length	6m
Πιστοποιητικά - Certification	EN0204 3.1
Τεχνικό Έντυπο - Data Sheet	07xxxxA

Κωδικός Code	Ονομ. Διάστ. Size	SCH	Εξωτ.διαμ. × Πάχος Ext.Dia. × Thickness mm × mm	Βάρος Weight kg/m	Κωδικός Code	Ονομ. Διάστ. Size	SCH	Εξωτ.διαμ. × Πάχος Ext.Dia. × Thickness mm × mm	Βάρος Weight kg/m
090401	3/8"		17,2 × 1,5	0,59	092109			60,3 × 2	2,92
090402			17,2 × 1,6	0,63	092110			60,3 × 2,6	3,76
090601			19,0 × 1,5	0,66	092104		10S	60,3 × 2,77	3,94
090701	1/2"		21,3 × 1,5	0,75	092111			60,3 × 3,0	4,28
090702		5S	21,3 × 1,65	0,80	092106			60,3 × 3,2	4,58
090709			21,3 × 2	0,97	092108		40S	60,3 × 3,91	5,44
090704			21,3 × 2,6	1,22	092112			60,3 × 5,54	7,49
090705		40S	21,3 × 2,77	1,27	092502	2.1/2"	5S	73,0 × 2,11	3,70
090710		80S	21,3 × 3,73	1,62	092506		10S	73,0 × 3,05	5,26
091006	3/4"		26,7 × 2,9	1,72	092509			73,03 × 5,16	8,63
091023			26,9 × 2	1,25	092521			76,1 × 2	3,70
091022			26,9 × 1,6	1,01	092530			76,1 × 3,05	5,35
091026			26,9 × 2,6	1,58	092533			76,1 × 4	7,22
091304	1"	10S	33,4 × 2,77	2,08	092610			80 × 2	3,91
091307		40S	33,4 × 3,38	2,50	092702	3"		88,9 × 2	4,35
091310			33,4 × 4,55	3,30	092707		10S	88,9 × 3,05	6,45
091322			33,7 × 1,6	1,29	092709			88,9 × 4	8,51
091323			33,7 × 2	1,58	092711		40S	88,9 × 5,49	11,26
091326			33,7 × 2,6	2,02	092801	3.1/2"		101,6 × 2	4,98
091330			33,7 × 3	2,30	093009	4"		114,3 × 2	5,62
091331			33,7 × 3,2	2,45	093005		10S	114,3 × 3,05	8,34
091404		10S	42,2 × 2,77	2,69	093007			114,3 × 4	11,09
091407			42,2 × 3,6	3,57	093010		40S	114,3 × 6,02	16,07
091409			42,2 × 4,85	4,65	093011		80S	114,3 × 8,56	22,31
091423			42,4 × 2	2,02	093201	(5")		129,0 × 2	6,38
091426			42,4 × 2,6	2,59	093409	5"		139,7 × 2	6,89
091431			42,4 × 3,2	3,14	093405			139,7 × 3,05	10,47
091701	1.1/2"		48,3 × 1,5	1,75	093408			139,7 × 4	13,60
091702		5S	48,3 × 1,65	1,90	093412			141,3 × 3,4	11,75
091709			48,3 × 2	2,31	093413			141,3 × 6,55	21,95
091710			48,3 × 2,6	2,97	093801			168,3 × 2	8,34
091704		10S	48,3 × 2,77	3,12	093804	6"		168,3 × 3,05	12,64
091711			48,3 × 3	3,42	093800			168,3 × 3,4	14,00
091706			48,3 × 3,2	3,61	093806			168,3 × 4	16,40
091707		40S	48,3 × 3,68	4,05	093810			168,3 × 7,11	28,60
091708			48,3 × 4	4,43	094101	8"		219,1 × 2	10,90
091712			48,3 × 5,08	5,50	094108			219,1 × 3	16,20
092101	2"		60,3 × 1,5	2,21	094107		10S	219,1 × 3,76	19,94
					094120			219,1 × 4	21,50
					094115			219,1 × 8,8	46,25
					094401	10"		273,0 × 2	13,40
					094407			273,0 × 3	20,43
					094408		10S	273,0 × 4,19	27,83
					094411			273,0 × 9,27	60,41
					094605	12"		323,9 × 3	24,28
					094608			323,9 × 4	32,10
					094613			323,9 × 9,53	72,88

Τα αναγραφόμενα βάρη είναι θεωρητικά. - The weights are theoretical.