



Wymiary rur do ropy naftowej

Średnica zewnętrzna			Grubość ścianki			Masa	
Rozmiar	[inch]	[mm]	Rozmiar	[inch]	[mm]	[lbs/ft]	[kg/m]
TUBING (rury z końcami gładkimi)							
1,05	1,05	26,7	1,14	0,113	2,87	1,13	1,70
		(26,67)	1,48	0,154	3,91	1,48	2,19
1,315	1,315	33,4	1,70	0,133	3,38	1,68	2,52
		(33,40)	2,19	0,179	4,55	2,17	3,21
1,660	1,660	42,2 (42,16)	-	0,125	3,18	2,05	3,05
			2,30	0,140	3,56	2,27	3,43
			3,03	0,191	4,85	3,00	4,51
1,900	1,900	48,3 (48,26)	-	0,125	3,18	2,37	3,55
			2,75	0,145	3,68	2,72	4,09
			3,65	0,200	5,08	3,63	5,41
2 3/8	2,375	60,3 (60,32)	4,00	0,167	4,24	3,94	5,83
			4,60	0,190	4,83	4,44	6,63
			5,80	0,254	6,45	5,75	8,56
2 7/8	2,875	73,0 (73,02)	6,40	0,217	5,51	6,17	9,15
			7,80	0,276	7,01	7,67	11,39
			8,60	0,308	7,82	8,45	12,57
3 1/2	3,500	88,9 (88,90)	7,70	0,216	5,49	7,58	11,31
			9,20	0,254	6,45	8,81	13,20
			10,20	0,289	7,34	9,92	14,76
4	4,000	101,6 (101,60)	9,50	0,226	5,74	9,12	13,56
			-	0,262	6,65	10,47	15,57
			13,20	0,330	8,38	12,95	19,27
4 1/2	4,500	114,3 (114,30)	12,60	0,271	6,88	12,25	18,22
			15,20	0,337	8,56	15,00	22,32
			17,00	0,380	9,65	16,77	24,90
CASING (bez gwintu)							
4 1/2	4,500	114,3 (114,30)	9,50	0,205	5,21	9,41	14,01
			10,50	0,224	5,69	10,24	15,21
			11,60	0,250	6,35	11,36	16,90
			13,50	0,290	7,37	13,05	19,41
			15,10	0,337	8,56	15,00	22,29

Uwaga: Rury o średnicach 2.063 in (52,4 mm), 5 in (127 mm) i 5 1/2 in (139,7 mm) dostępne po uzgodnieniu. Wymiary w nawiasach pochodzą z normy API 5CT - 2005.