

Длина	Группа 3	28,530	9,750	метры	30 футов
Группа 3		11,580	13,720	метры	

Внешний диаметр	Стенка трубы	Длина резьбы	Валовая резьба API
мм	дюйм	мм	дюйм

114,30	4,50	5,21	0,205
--------	------	------	-------

114,30	4,50	5,69	0,224
--------	------	------	-------

114,30	4,50	6,35	0,250
--------	------	------	-------

114,30	4,50	7,37	0,290
--------	------	------	-------

114,30	4,50	8,56	0,337
--------	------	------	-------

127,00	5,00	5,59	0,220
--------	------	------	-------

127,00	5,00	6,43	0,253
--------	------	------	-------

127,00	5,00	7,52	0,296
--------	------	------	-------

127,00	5,00	9,19	0,362
--------	------	------	-------

127,00	5,00	11,10	0,437
--------	------	-------	-------

127,00	5,00	12,14	0,478
--------	------	-------	-------

127,00	5,00	12,70	0,500
--------	------	-------	-------

139,70	5,50	6,20	0,244
--------	------	------	-------

139,70	5,50	6,98	0,275
--------	------	------	-------

139,70	5,50	7,72	0,304
--------	------	------	-------

139,70	5,50	9,17	0,361
--------	------	------	-------

139,70	5,50	10,54	0,415
--------	------	-------	-------

168,28	6,63	7,32	0,288
--------	------	------	-------

168,28	6,63	8,94	0,352
--------	------	------	-------

168,28	6,63	10,59	0,417
--------	------	-------	-------

168,28	6,63	12,06	0,475
--------	------	-------	-------

177,80	7,00	5,87	0,231
--------	------	------	-------

177,80	7,00	6,91	0,272
--------	------	------	-------

177,80	7,00	8,05	0,317
--------	------	------	-------

177,80	7,00	9,19	0,362
--------	------	------	-------

177,80	7,00	10,36	0,408
--------	------	-------	-------

177,80	7,00	11,51	0,453
--------	------	-------	-------

177,80	7,00	12,65	0,498
--------	------	-------	-------

177,80	7,00	13,72	0,540
--------	------	-------	-------

193,68	7,63	7,62	0,300
--------	------	------	-------

193,68	7,63	8,33	0,328
--------	------	------	-------

193,68	7,63	9,52	0,375
--------	------	------	-------

193,68	7,63	10,92	0,430
--------	------	-------	-------

193,68	7,63	12,70	0,500
--------	------	-------	-------

193,68	7,63	14,27	0,562
--------	------	-------	-------

219,08	8,63	6,71	0,264
--------	------	------	-------

219,08	8,63	7,72	0,304
--------	------	------	-------

219,08	8,63	8,94	0,352
--------	------	------	-------

219,08	8,63	10,16	0,400
--------	------	-------	-------

219,08	8,63	11,43	0,450
--------	------	-------	-------

219,08	8,63	12,70	0,500
--------	------	-------	-------

219,08	8,63	14,15	0,557
--------	------	-------	-------

244,48	9,63	7,92	0,312
--------	------	------	-------

244,48	9,63	8,94	0,352
--------	------	------	-------

244,48	9,63	10,03	0,395
--------	------	-------	-------

244,48	9,63	11,05	0,435
--------	------	-------	-------

244,48	9,63	11,99	0,472
--------	------	-------	-------

244,48	9,63	13,84	0,545
--------	------	-------	-------

244,48	9,63	15,11	0,595
--------	------	-------	-------

273,05	10,75	7,09	0,279
--------	-------	------	-------

273,05	10,75	8,89	0,350
--------	-------	------	-------

273,05	10,75	10,16	0,400
--------	-------	-------	-------

273,05	10,75	11,43	0,450
--------	-------	-------	-------

273,05	10,75	12,57	0,495
--------	-------	-------	-------

273,05	10,75	13,84	0,545
--------	-------	-------	-------

273,05	10,75	15,11	0,595
--------	-------	-------	-------

298,45	11,75	8,46	0,333
--------	-------	------	-------

298,45	11,75	9,53	0,375
--------	-------	------	-------

298,45	11,75	11,05	0,435
--------	-------	-------	-------

298,45	11,75	12,42	0,489
--------	-------	-------	-------

298,45	11,75	13,56	0,534
--------	-------	-------	-------

298,45	11,75	14,78	0,582
--------	-------	-------	-------

339,73	13,38	8,38	0,330
--------	-------	------	-------

339,73	13,38	9,65	0,380
--------	-------	------	-------

339,73	13,38	10,92	0,430
--------	-------	-------	-------

339,73	13,38	12,19	0,480
--------	-------	-------	-------

339,73	13,38	13,06	0,514
--------	-------	-------	-------

406,40	16,00	9,53	0,375
--------	-------	------	-------

406,40	16,00	11,13	0,438
--------	-------	-------	-------

406,40	16,00	12,57	0,495
--------	-------	-------	-------

473,08	18,63	11,05	0,435
--------	-------	-------	-------

508,00	20,00	11,13	0,438
--------	-------	-------	-------

508,00	20,00	12,70	0,500
--------	-------	-------	-------

508,00	20,00	16,13	0,635
--------	-------	-------	-------