

TUBING

Specifications			Wall Thick- ness (in)	Type of End Finish						
O.D (in)	NU T&C (lb/ ft)	EU T&C (lb/ft)		H40	J55	L80	N80	C90	T95	P110
1.9	2.75	2.9	0.145	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU	-
	3.64	3.65	0.200	PU	PU	PU	PU	PU	PU	PU
	4.42	-	0.250	-	P	P	P	-	-	-
	5.15	-	0.300	-	P	P	P	-	-	-
2 3/8	4	-	0.167	PN	PN	PN	PN	PN	PN	-
	4.6	4.7	0.19	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*
	5.8	5.95	0.254	-	-	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU
	6.6	-	0.295	-	-	P	P	P	P	-
	7.35	7.45	0.336	-	-	PU	PU	PU	PU	-
2 7/8	6.4	6.5	0.217	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*
	7.8	7.9	0.276	-	-	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU
	8.6	8.7	0.308	-	-	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU
	9.35	9.45	0.34	-	-	PU	PU	PU	PU	-
	10.5	-	0.392	-	-	P	P	P	P	-
	11.5	-	0.44	-	-	P	PN	PN	PN	-
3 1/2	7.7	-	0.216	PN	PN	PN	PN	PN	PN	-
	9.2	9.3	0.254	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*	PNU*
	10.2	-	0.289	PN	PN	PN	PN	PN	PN	-
	12.7	12.95	0.375	-	-	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU
	14.3	-	0.43	-	-	P	-	P	P	-
	15.5	-	0.476	-	-	P	-	P	P	-
	17	-	0.53	-	-	P	-	P	P	-
4	9.5	-	0.226	PN	PN	PN	PN	PN	PN	-
	10.7	11	0.262	PU	PU	PU	PU	PU	PU	-
	13.2	-	0.33	-	-	P	-	P	P	-
	16.1	-	0.415	-	-	P	-	P	P	-
	18.9	-	0.5	-	-	P	-	P	P	-
	22.2	-	0.61	-	-	P	-	P	P	-
4 1/2	12.6	12.75	0.271	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU	PNU	-
	15.2	-	0.337	-	-	P	-	P	P	-
	17	-	0.38	-	-	P	-	P	P	-
	18.9	-	0.43	-	-	P	-	P	P	-
	21.5	-	0.5	-	-	P	-	P	P	-
	23.7	-	0.56	-	-	P	-	P	P	-
	26.1	-	0.63	-	-	P	-	P	P	-

P=Plain End, N=Non-Upset Threaded and Coupled, U=External Upset Threaded and Coupled, *=Non-Upset Premium Threaded and Coupled

Non-Upset tubing is available with regular coupling or special bevel couplings.

External-upset tubing is available