

TEMPLADOR TUBULAR

TAMAÑO NOMINAL A x B	TON Carga Límite de Trabajo (WLL)			Dimensiones					
	Terminal			OJO		QUIJADA		GANCHO	
	OJO	QUIJADA	GANCHO	abierto	cerrado	abierto	cerrado	abierto	cerrado
1/2 X 6	1.00	1.00	0.68	20.08	13.08	18.50	11.50	18.82	11.82
1/2 X 12	1.00	1.00	0.68	32.08	19.08	30.50	17.50	30.82	17.82
5/8 X 9	1.59	1.59	1.02	21.93	14.68	26.05	15.80	26.50	16.25
5/8 X 12	1.59	1.59	1.02	33.93	20.68	32.05	18.80	32.50	19.25
3/4 X 9	2.36	2.36	1.36	29.88	19.38	27.50	17.00	28.38	17.88
3/4 X 12	2.36	2.36	1.36	35.88	22.38	33.50	20.00	34.38	20.88
7/8 X 12	3.27	3.27	1.82	37.07	23.22	35.11	21.36	36.00	22.25
7/8 X 18	3.27	3.27	1.82	49.07	29.32	47.11	27.36	48.00	28.25
1 X 12	4.55	4.55	2.27	39.97	25.97	36.72	22.72	37.63	23.63
1 X 18	4.55	4.55	2.27	51.97	31.97	48.72	28.72	49.63	29.65
1 1/4 X 18	6.91	6.91	2.95	54.81	34.31	51.84	31.34	52.40	31.85
1 1/4 X 24	6.91	6.91	2.95	66.81	40.31	63.84	37.34	64.50	38.00
1 1/2 X 18	9.73	9.73	3.41	57.50	36.50	53.50	32.50	55.90	35.00
1 1/2 X 24	9.73	9.73	3.41	69.50	42.50	65.50	38.50	68.00	41.00
2 X 24	16.82	16.82	-	75.69	51.69	69.54	45.54	-	-

Dimensiones en pulg

A : Diametro de Espiga o Terminal

Carga de Ruptura es 5 veces WLL

B: Longitud a tensar