

TERMINAL DE COMPRESIÓN OJAL



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES					
	E	D	d	W	B	L
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T4-5	5.3	4.5	3.1	8.7	9.5	21.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T4-6	6.4	4.5	3.1	10.3	9.5	23.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T6-5	5.3	5.2	3.8	10.3	10	26
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T6-6	6.4	5.2	3.8	10.3	10	26
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T6-8	8.3	5.2	3.8	13.9	10	29
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T6-10	10.5	5.2	3.8	13.9	10	29
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T10-6	6.4	6.5	4.7	11.9	11.5	27.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T10-8	8.3	6.5	4.7	13.5	11.5	30.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T10-10	10.5	6.5	4.7	15	11.5	30.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T10-12	13.2	6.5	4.7	17	11.5	34
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T16-6	6.4	7.4	5.6	12	12	27.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T16-8	8.3	7.4	5.6	13.5	12	31
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T16-10	10.5	7.4	5.6	16	12	32
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T16-12	13.2	7.4	5.6	17	12	37.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T25-6	6.4	9.1	7.1	14	13.5	34
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T25-8	8.3	9.1	7.1	14	13.5	34
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T25-10	10.5	9.1	7.1	16	13.5	37
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T25-12	13.2	9.1	7.1	18	13.5	40

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES					
	E	D	d	W	B	L
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T35-6	6.4	10.5	8.2	16	16	39
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T35-8	8.3	10.5	8.2	16	16	39
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T35-10	10.5	10.5	8.2	16	16	43
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T35-12	13.2	10.5	8.2	18	16	43
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-6	6.4	12	9.5	17.5	20	45
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-8	8.3	12	9.5	17.5	20	45
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-10	10.5	12	9.5	17.5	20	49
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-12	13.2	12	9.5	17.5	20	49
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-14	14.5	12	9.5	22	20	54
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T50-16	16.5	13.3	9.5	25	23	62
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T70-8	8.3	14.4	11.5	21	20	47.6
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T70-10	10.5	14.4	11.5	21	20	51.6
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T70-12	13.2	14.4	11.5	21	20	51.6
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T70-16	16.5	14.4	11.5	21	20	62.6
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T95-8	8.3	16.4	13.5	24	22	55.8
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T95-10	10.5	16.4	13.5	24	22	55.8
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T95-12	13.2	16.4	13.5	24	22	55.8
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T95-16	16.5	16.4	13.5	24	22	66.8
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T120-10	10.5	19.2	15.6	28	27	71.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T120-12	13.2	19.2	15.6	28	27	71.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T120-14	14.5	19.2	15.6	28	27	71.5
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T150-10	10.5	20.2	16.5	29.5	32	78
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T150-12	13.2	20.2	16.5	29.5	32	78

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES					
	E	D	d	W	B	L
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T185-10	10.5	22.7	18.4	33	34	84
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T185-12	13.2	22.7	18.4	33	34	84
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T240-10	10.5	25.5	21.2	37.5	37	90
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T240-12	13.2	25.5	21.2	37.5	37	90
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T240-14	14.5	25.5	21.2	37.5	37	90
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T300-12	13.2	27.7	23.4	40.8	40	96
T. ESTAÑADO DE COMPRESIÓN T300-16	16.5	27.7	23.4	40.8	40	96

