



www.colser.com.ar

torres y mastiles

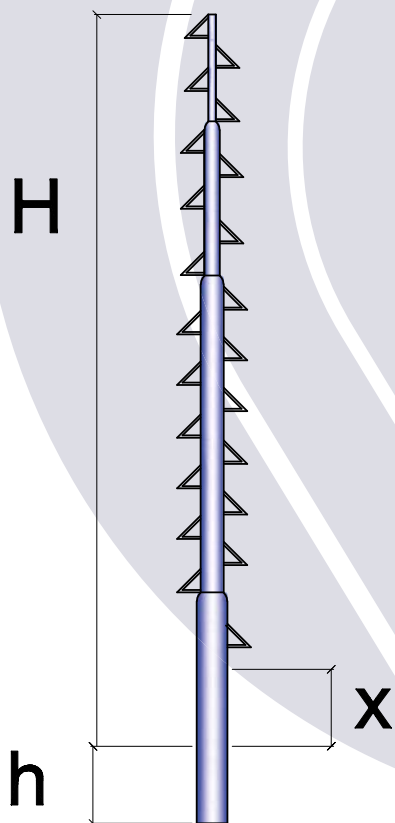
TORRES RECTAS DE 10 A 13m

MODELO: Colser

MATERIAL: Acero IRAM 2502 / 2592

TOLERANCIA:

- Sobre espesores +/- 12%
- Sobre longitud de tramos +/- 12%
- Sobre longitud total +/- 50mm



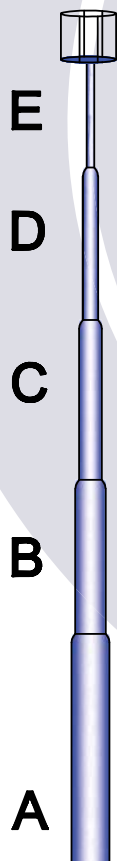
Modelo	Altura libre m(H)	Longitud Empot m(h)	Tramos			
			A	B	C	D
364	10	1	140	114	90	76
365	10	1	140	114	90	-
366	10	1	165	140	114	90
367	10	1	165	140	114	-
368	10	1	219	165	140	114
369	10	1	219	165	114	-
370	11	1.1	140	114	90	76
371	11	1.1	140	114	90	-
372	11	1.1	165	140	114	90
373	11	1.1	165	140	114	-
374	11	1.1	219	165	140	114
375	12	1.2	140	114	90	76
376	12	1.2	165	140	114	90
377	12	1.2	165	140	114	-
378	12	1.2	219	165	140	114
379	12	1.2	219	165	140	-
380	12	1.2	273	219	165	140
381	13	1.3	140	114	90	76
382	13	1.3	165	140	114	90
383	13	1.3	219	165	140	-
384	13	1.5	273	219	165	-

TORRES RECTAS DE 14 A 20m
MODELO: Colser

MATERIAL: Acero IRAM 2502 / 2592

TOLERANCIA:

- Sobre espesores +/- 12%
- Sobre longitud de tramos +/- 12%
- Sobre longitud total +/- 50mm



Modelo	Altura libre m(H)	Longitud Empotm(h)	Tramos				
			A	B	C	D	E
385	14	1.4	165	140	140	90	-
386	14	1.4	165	140	114	-	-
387	14	1.5	219	165	140	114	-
388	14	1.5	219	165	140	-	-
389	14	1.5	273	219	165	140	-
390	14	1.5	323	273	219	165	-
391	15	1.5	165	140	114	90	-
392	15	1.5	165	140	114	-	-
393	15	1.5	219	165	140	114	90
394	15	1.5	219	165	114	90	-
395	15	1.5	219	165	140	114	-
396	15	1.5	273	219	165	140	-
397	15	1.5	273	219	165	-	-
398	15	1.5	323	273	165	-	-
399	16	1.6	219	165	140	114	-
400	16	1.6	273	219	165	140	114
401	16	1.6	273	219	165	140	-
402	16	1.6	323	273	219	168	-
403	17	1.7	219	165	140	114	-
404	18	1.8	219	165	140	114	90
405	18	1.8	273	219	165	-	-
406	18	1.8	273	219	165	140	114
407	18	1.8	273	219	165	140	-
408	18	1.8	323	273	219	165	140
409	18	1.8	355	323	273	165	140
410	18	1.8	355	323	273	219	165
411	19	1.9	323	273	165	140	114
412	20	2	273	219	68	140	-
413	20	2	323	273	219	168	140
414	20	2	323	273	219	165	140