



**PERFILES DE USOS
ESTRUCTURALES**

ACEROS RR

BARRACA DE FIERROS A UN PRECIO JUSTO Y CONVENIENTE

Abiertos

WWW.ACEROSRR.CL

Costaneras especificación técnica Cintac ET-11/MA-7-2

ESPECIFICACIONES GENERALES

Largo normal:	6 mts. Otros largos previa consulta.	
Recubrimiento:	Negro.	
Extremos:	Lisos de máquina.	
Calidades normales:	ASTM A36 / NCH 203 G A240ES	
Otras dimensiones:	A pedido, previa consulta a CINTAC.	

Dimensiones nominales				Peso teórico	SAP
A	B	C	e	P	
mm	mm	mm	mm	kg/m	
80	40	15	2	2,78	
80	40	15	3	4,01	
100	50	15	2	3,4	
100	50	15	3	4,95	
125	50	15	2	3,8	
125	50	15	3	5,54	
150	50	15	2	4,19	
150	50	15	3	6,13	
150	50	15	4	7,97	
200	50	15	3	7,31	

Canales especificación técnica Cintac ET-11/MA-7-2

ESPECIFICACIONES GENERALES

Largo normal:	6 mts. Otros largos previa consulta.	
Recubrimiento:	Negro.	
Extremos:	Lisos de máquina.	
Calidades normales:	ASTM A36 / NCH 203 G A240ES	
Otras dimensiones:	A pedido, previa consulta a CINTAC.	

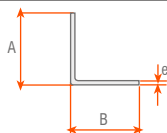
Dimensiones nominales			Peso teórico	SAP
A	B	e	P	
mm	mm	mm	Kg/m	
50	25	2	1,47	43000022
50	25	3	2,12	43000023
80	40	2	2,41	43000024
80	40	3	3,54	43000025
80	40	4	4,61	43000026
100	50	2	3,04	43000027
100	50	3	4,48	43000028
100	50	4	5,87	43000029
100	50	5	7,20	43000030
125	50	2	3,43	43000031
125	50	3	5,07	43000032
125	50	4	6,65	43000033
150	50	2	3,82	43000034
150	50	3	5,66	43000035
150	50	4	7,44	43000036
150	50	5	9,17	43000037
150	75	3	6,83	43000038
150	75	4	9,01	43000039
150	75	5	11,3	43000040

Dimensiones nominales			Peso teórico	SAP
A	B	e	P	
mm	mm	mm	Kg/m	
200	50	2	4,61	
200	50	3	6,83	
200	50	4	9,01	
200	50	5	11,13	
200	75	3	8,01	
200	75	4	10,58	
200	75	5	13,09	
250	50	3	8,01	
250	50	4	10,58	
250	75	4	12,15	

Ángulos especificación técnica Cintac ET-11/MA-7-2

ESPECIFICACIONES GENERALES

Largo normal:	6 mts. Otros largos previa consulta.
Recubrimiento:	Negro.
Extremos:	Lisos de máquina.
Calidades normales:	ASTM A36 / NCH 203 G A240ES
Otras dimensiones:	A pedido, previa consulta a CINTAC.



Dimensiones nominales			Peso teórico	SAP
A	B	e	P	
mm	mm	mm	Kg/m	
20	20	2	0,58	
20	20	3	0,83	
25	25	2	0,73	
25	25	3	1,06	
30	30	2	0,89	
30	30	3	1,3	
40	40	2	1,2	
40	40	3	1,77	
40	40	4	2,31	
50	50	2	1,52	
50	50	3	2,24	
50	50	4	2,93	
50	50	5	3,6	
65	65	3	2,95	
65	65	4	3,88	
65	65	5	4,78	
80	80	4	4,82	
80	80	5	5,96	
80	80	6	7,07	
100	100	4	6,07	
100	100	5	7,53	
100	100	6	8,96	

Notas:

- Los perfiles canales y costaneras se fabrican según norma interna ET- 11/MA-7-2
- También se fabrica a pedido los tubulares que se obtienen de la unión, mediante dos cordones de soldadura, de los perfiles canales.