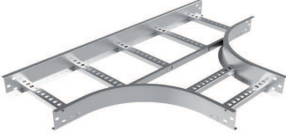

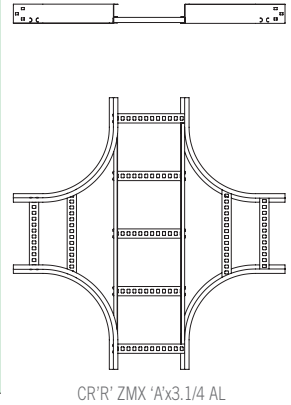
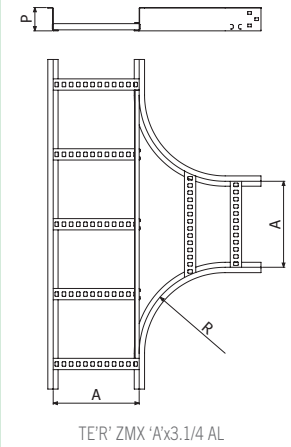


**DERIVACIÓN TE / CR ZMX 3.1/4**

				ALU				
	A	P	R	TE		CR		
	pulgadas	pulgadas	pulgadas	REF	Kg/ud	REF	Kg/ud	
 <p>TE'R' ZMX 'A'x3.1/4 AL</p>	4	3.1/4	8	2/7703	1,2	2/7743	1,59	
	6	3.1/4	8	2/7704	1,33	2/7744	1,71	
	9	3.1/4	8	2/7705	1,54	2/7745	1,93	
	12	3.1/4	8	2/7706	1,77	2/7746	2,17	
	16	3.1/4	8	2/7707	2,11	2/7747	2,52	
	18	3.1/4	8	2/7708	2,29	2/7748	2,71	
	20	3.1/4	8	2/7709	2,47	2/7749	2,9	
	24	3.1/4	8	2/7710	2,87	2/7750	3,32	
	30	3.1/4	8	2/7711	3,52	2/7751	3,99	
	36	3.1/4	8	2/7712	4,23	2/7752	4,73	
	 <p>CR'R' ZMX 'A'x3.1/4 AL</p>	4	3.1/4	12	2/9148	1,56	2/9208	2,08
		6	3.1/4	12	2/9149	1,7	2/9209	2,21
9		3.1/4	12	2/9150	1,93	2/9210	2,44	
12		3.1/4	12	2/9151	2,18	2/9211	2,7	
16		3.1/4	12	2/9152	2,54	2/9212	3,08	
18		3.1/4	12	2/9153	2,74	2/9213	3,28	
20		3.1/4	12	2/9154	2,94	2/9214	3,49	
24		3.1/4	12	2/9155	3,36	2/9215	3,93	
30		3.1/4	12	2/9156	4,05	2/9216	4,65	
36		3.1/4	12	2/9157	4,81	2/9217	5,43	
4		3.1/4	24	2/9158	2,65	2/9218	3,57	
6		3.1/4	24	2/9159	2,81	2/9219	3,71	
9		3.1/4	24	2/9160	3,09	2/9220	3,99	
12		3.1/4	24	2/9161	3,4	2/9221	4,3	
16		3.1/4	24	2/9162	3,85	2/9222	4,76	
18	3.1/4	24	2/9163	4,09	2/9223	5		
20	3.1/4	24	2/9164	4,33	2/9224	5,25		
24	3.1/4	24	2/9165	4,84	2/9225	5,77		
30	3.1/4	24	2/9166	5,66	2/9226	6,61		
36	3.1/4	24	2/9167	6,54	2/9227	7,52		



Para montar los accesorios se usan 2 juntas de unión de la altura correspondiente. Se necesitan 12 tornillos referencia 2/5392 en I304 (producto embalado en bolsas de 100)