

TAPA DERIVACIÓN TE / CR ZMX

			ALU				<p>TAPA TE'R'-90 ZMX 'A' AL</p>
	A	R	TAPA TE		TAPA CR		
	pulgadas	pulgadas	REF.	Kg/ud	REF.	Kg/ud	
<p>TAPA TE'R'-90 ZMX 'A' AL</p>	4	8	2/9408	0,38	2/9488	0,44	<p>TAPA TE'R'-90 ZMX 'A' AL</p>
	6	8	2/9409	0,54	2/9489	0,64	
	9	8	2/9410	0,8	2/9490	0,96	
	12	8	2/9411	1,1	2/9491	1,31	
	16	8	2/9412	1,54	2/9492	1,82	
	18	8	2/9413	1,79	2/9493	2,10	
	20	8	2/9414	2,04	2/9494	2,40	
	24	8	2/9415	2,6	2/9495	3,02	
	30	8	2/9416	3,54	2/9496	4,07	
	36	8	2/9417	4,6	2/9497	5,24	
<p>TAPA CR'R'-90 ZMX 'A' AL</p>	4	12	2/9418	0,54	2/9498	0,68	<p>TAPA CR'R'-90 ZMX 'A' AL</p>
	6	12	2/9419	0,74	2/9499	0,93	
	9	12	2/9420	1,07	2/9500	1,33	
	12	12	2/9421	1,43	2/9501	1,76	
	16	12	2/9422	1,96	2/9502	2,39	
	18	12	2/9423	2,24	2/9503	2,72	
	20	12	2/9424	2,54	2/9504	3,07	
	24	12	2/9425	3,18	2/9505	3,81	
	30	12	2/9426	4,24	2/9506	5,02	
	36	12	2/9427	5,43	2/9507	6,36	
	4	24	2/9428	1,17	2/9288	1,66	
	6	24	2/9429	1,49	2/9289	2,07	
	9	24	2/9430	2,01	2/9290	2,73	
	12	24	2/9431	2,56	2/9291	3,41	
	16	24	2/9432	3,34	2/9292	4,37	
	18	24	2/9433	3,75	2/9293	4,87	
	20	24	2/9434	4,17	2/9294	5,39	
	24	24	2/9435	5,06	2/9295	6,46	
	30	24	2/9436	6,5	2/9296	8,18	
	36	24	2/9437	8,07	2/9297	10,02	
	4	36	2/9278	2,01	2/9538	3,07	
	6	36	2/9279	2,46	2/9539	3,65	
	9	36	2/9280	3,17	2/9540	4,56	
	12	36	2/9281	3,9	2/9541	5,49	
	16	36	2/9282	4,93	2/9542	6,79	
	18	36	2/9283	5,47	2/9543	7,46	
	20	36	2/9284	6,02	2/9544	8,14	
	24	36	2/9285	7,16	2/9545	9,55	
30	36	2/9286	8,98	2/9546	11,76		
36	36	2/9287	10,92	2/9547	14,10		

Para asegurar la fijación en el exterior se usan 6 Pinzas Tapa ZMX (ref 2/7054) para cada tapa derivación TE y 8 para cada tapa derivación CR.