



## W-TMA Tubo Termoscontráctil con Adhesivo Termosactivado

Tubo termoscontráctil de aplicación general y para aislamiento de empalmes y terminales en baja tensión hasta 1000V.  
Tecnología termoscontráctil de simple instalación y 100% hermético.



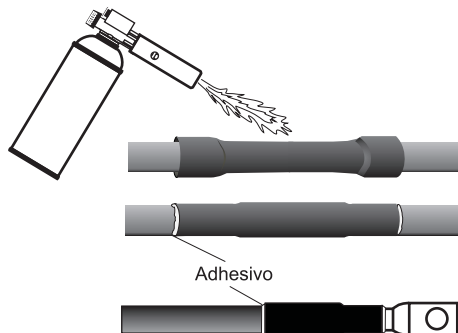
### Guía de Selección

Catálogo	D.I. expandido (mm)	D.I. contraído (mm)	Espesor de la pared contraído (mm)	Longitud
TMA- 8/2-1200	8	2	1.8	1.22m
TMA- 12/4-1200	12	4	2	
TMA- 19/6-1200	19	6	2.5	
TMA- 28/6-1200	28	6	2.5	
TMA- 33/8-1200	32	8	2.5	
TMA- 40/12-1200	40	12	2.5	
TMA- 51/16-1200	51	16	2.5	
TMA- 65/19-1200	65	19	2.8	
TMA- 85/25-1200	85	25	3	
TMA- 115/34-1200	115	34	3	
TMA- 130/36-1200	130	36	3	
TMA- 160/50-1200	160	50	3	
TMA- 210/70-1200	210	70	3	

Consulte a WOER para otros tamaños, espesores y colores.

### TMA-PACK

Catálogo	D.I. expandido (mm)	D.I. contraído (mm)	Espesor de la pared contraído (mm)	Longitud (mm)	Piezas x empaque
TMA- 8/2-PACK	8	2	1.8	150	8
TMA- 12/4-PACK	12	4	2	150	7
TMA- 19/6-PACK	19	6	2.5	200	5
TMA- 28/6-PACK	28	6	2.5	200	5
TMA- 33/8-PACK	32	8	2.5	200	5



**TMA-PACK.** Sustituye a la cinta de aislar para instalaciones industriales y comerciales.

