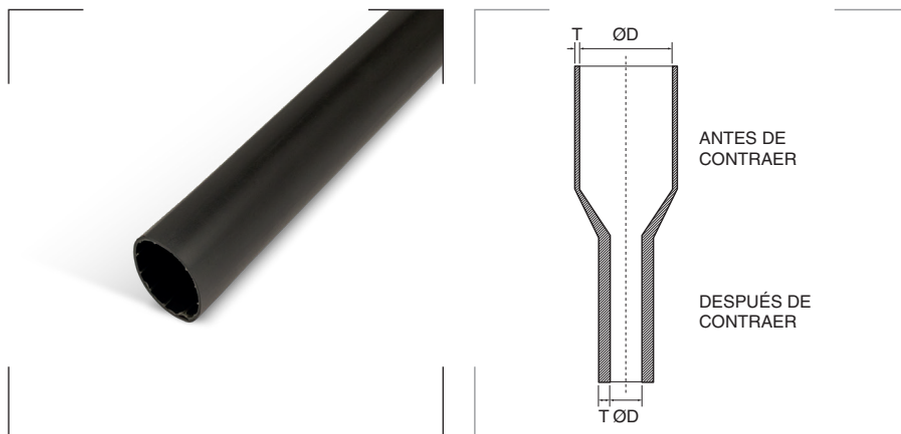


Tubo termorretráctil con adhesivo


Grado de protección

Tensión: 1000 V.
 Resistencia a la tracción >14 MPa.
 Resistencia de adhesión 4 N/cm.
 Resistencia volumétrica 10 Ω xcm.

Materiales

Polioléfina exterior.
 Adhesivo EVA interior.

Colores

Negro

Certificados y normas aplicables

Temperatura de trabajo

-55°C a +110°C.

Temperatura mínima de inicio de contracción

+80°C (ratio de contracción 3:1).

Descripción

Tubo termorretráctil en poliolefina de pared media y gruesa con adhesivo interno. Diseñado para sellar y proteger empalmes eléctricos, terminaciones de cables y uniones donde se requiere aislamiento eléctrico y a prueba de agua. La relación de 3:1 le permite adaptarse fácilmente a conectores grandes y de forma irregular.

Pared media

| Referencia | D antes Ø mm | T antes mm | D después Ø mm | T después mm | Longitud tira m | Embalaje unidades |
|------------|-----------------|---------------|-------------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| TTAM-008 | 8 | 0,7 ± 0,20 | 2 | 1,7 | 1 | 5 |
| TTAM-012 | 12 | 0,8 ± 0,20 | 3 | 2,0 | 1 | 5 |
| TTAM-016 | 16 | 0,9 ± 0,20 | 5 | 2,2 | 1 | 5 |
| TTAM-022 | 22 | 0,9 ± 0,20 | 6 | 2,5 | 1 | 5 |
| TTAM-028 | 28 | 0,9 ± 0,20 | 6 | 2,5 | 1 | 5 |
| TTAM-033 | 33 | 0,9 ± 0,20 | 8 | 2,7 | 1 | 5 |
| TTAM-040 | 40 | 0,9 ± 0,20 | 12 | 2,7 | 1 | 5 |
| TTAM-055 | 55 | 0,9 ± 0,20 | 16 | 2,7 | 1 | 5 |
| TTAM-065 | 65 | 0,9 ± 0,20 | 19 | 2,8 | 1 | 5 |
| TTAM-075 | 75 | 1,0 ± 0,25 | 22 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-085 | 85 | 1,0 ± 0,25 | 25 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-095 | 95 | 1,0 ± 0,25 | 25 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-115 | 115 | 1,0 ± 0,25 | 34 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-140 | 140 | 1,0 ± 0,25 | 42 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-160 | 160 | 1,0 ± 0,25 | 50 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-175 | 175 | 1,0 ± 0,25 | 58 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-200 | 205 | 1,0 ± 0,25 | 65 | 3,0 | 1 | 5 |
| TTAM-235* | 235 | 1,0 ± 0,25 | 65 | 3,5 | 1 | 5 |
| TTAM-350* | 350 | 1,0 ± 0,25 | 150 | 3,5 | 1 | 5 |

 *Bajo pedido. Consulte disponibilidad.

Pared gruesa

| Referencia | D antes Ø mm | T antes mm | D después Ø mm | T después mm | Longitud tira m | Embalaje unidades |
|------------|-----------------|---------------|-------------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| TTAG-009 | 9 | 0,9 ± 0,2 | 3 | 1,8 | 1 | 10 |
| TTAG-013 | 13 | 0,9 ± 0,2 | 4 | 2,4 | 1 | 10 |
| TTAG-022 | 22 | 1,0 ± 0,2 | 6 | 2,7 | 1 | 10 |
| TTAG-033 | 33 | 1,0 ± 0,2 | 8 | 3,2 | 1 | 10 |
| TTAG-040 | 40 | 1,3 ± 0,3 | 12 | 4,1 | 1 | 5 |
| TTAG-045 | 45 | 1,3 ± 0,3 | 12 | 4,1 | 1 | 5 |
| TTAG-055 | 55 | 1,3 ± 0,3 | 16 | 4,1 | 1 | 5 |
| TTAG-075 | 75 | 1,3 ± 0,3 | 22 | 4,1 | 1 | 5 |
| TTAG-085 | 85 | 1,3 ± 0,3 | 25 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-095 | 95 | 1,3 ± 0,3 | 30 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-115 | 115 | 1,3 ± 0,3 | 34 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-130 | 130 | 1,3 ± 0,3 | 36 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-160 | 160 | 1,3 ± 0,3 | 50 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-180 | 175 | 1,3 ± 0,3 | 50 | 4,3 | 1 | 5 |
| TTAG-200 | 205 | 1,3 ± 0,3 | 60 | 4,3 | 1 | 5 |

Nota: GAESTOPAS certifica que los datos aquí expuestos son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.