













**Tubos de doble capa siendo la interior rígida corrugada y la exterior de flexible. Fabricados con poliolefinas ignifugadas libres de halógenos.**

### Aplicaciones

Adecuados para el montaje empotrado en paredes, techos para la protección de los conductores eléctricos.

### Características

Comportamiento fuego	 <b>No propagador de la llama</b>
Dimensiones	 <b>UNE-EN 60423</b>
Embalaje	 <b>Rollos de 100m para 16 y 20, 75m para 25, 50m para 32 y 25m para 40 y 50</b>
Norma	 <b>UNE-EN 61386-22</b>
Propiedades eléctricas	 <b>Aislante</b>
Resistencia a la compresión	 <b>320N</b>
Resistencia al curvado	 <b>Curvable</b>
Resistencia al impacto	 <b>2J</b>
Temperatura máxima	 <b>90°C</b>
Temperatura mínima	 <b>-5°C</b>

### Datos técnicos

Diámetro nominal	Diámetro exterior aproximado mm	Diámetro interior aproximado mm
16	16	10,7
20	20	14,1
25	25	18,3
32	32	25,3
40	40	31,2
50	50	39,6