



## Tubos corrugados de poliolefina ignifugada libre de halógenos precableados con cables aislados con PVC y guía de poliamida.

### Aplicaciones

Adecuados para el montaje empotrado en paredes, techos, falsos techos, huecos de la construcción

### Características

Clasificación CPR



**Cables: Eca**

Resistencia al curvado



**Curvable/Transversalmente elástico**

Comportamiento fuego



**No propagador de la llama**

Resistencia al impacto



**Media: 2J**

Dimensiones



**UNE-EN 60423**

Temperatura máxima



**90°C**

Norma



**UNE-EN 61386-22**

Temperatura mínima



**-5°C**

Propiedades eléctricas



**Aislante**

Tipo de cable



**H07V-K**

Resistencia a la compresión



**Media: 750N**

### Datos técnicos

| COMPOSICION | DIAMETRO TUBO | COLORES CABLES              | Metros rollo |
|-------------|---------------|-----------------------------|--------------|
| 3G1,5       | 20            | Negro, Azul, Amarillo-verde | 100          |
| 3G2,5       | 20            | Negro, Azul, Amarillo-verde | 100          |
| 3G4         | 20            | Negro, Azul, Amarillo-verde | 100          |
| 3G6         | 25            | Negro, Azul, Amarillo-verde | 75           |