



# TUBOS PRECABLEADOS

## CON CABLE CAT. 6 U/UTP DE 24 AWG

Fabricados según el **REBT** y listos para desplegar directamente como parte de la **Infraestructura Común de Telecomunicaciones** de los edificios.



### EMPOFLEX PRECABLEADO

M20 - 750N - libre de halógenos - 100 metros

Ref: **903.2000.1-C6**

PVP: **1,768 €**

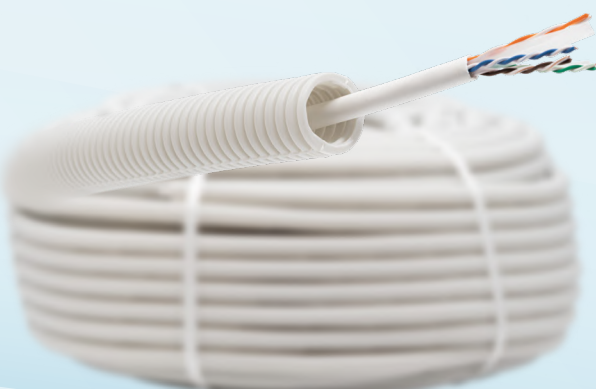


### EMPOFLEX VERDE PRECABLEADO

M20 - 750N - libre de halógenos - 100 metros

Ref: **903.2000.15-C6**

PVP: **1,768 €**



### HALOFLEX PRECABLEADO

M20 - 320N - libre de halógenos - 100 metros

Ref: **900.2000.0-C6**

PVP: **1,675 €**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## Cable Cat. 6 U/UTP - 24 AWG - CPR Dca -s2, d2, a1



### Materiales

Conductor 100% cobre.  
Revestimiento LSZH de baja emisión de gases y libre de halógenos.

### Color revestimiento

Blanco

### Certificados y normas aplicables



IEC/ISO 61156-5, ANSI/TIA 568C.2, ISO/IEC 11801, EN 50575, EN 50173-1, IEC 61054, IEC 60754-2.

### Especificaciones

Impedancia (Ω)	1-250 MHz 100±15
T <sup>a</sup> nominal	75°C
Resistencia desequilibrada (%)	Máx. 2,5
Resistencia conductor a 20°C (Ω/100m)	9,38
Resistencia de aislamiento	> 5000 MΩ*km
Fuerza dieléctrica	DC 2500V 2S
Espesor (mm)	0,5125 ± 0,008
Diámetro exterior (mm)	6,0 ± 0,3
V nominal de propagación (NVP) (%)	70

## Empoflex - Tubo corrugado M20 - 750N



## Haloflex - Tubo corrugado M20 - 320N



### Código de clasificación 3422

Resistencia a compresión 750N.  
Resistencia a impacto 6 Julios.  
Temperatura mínima de -5°C.  
Temperatura máxima de +90°C.

### Grado de protección

IK09 - Daños mecánicos.

### Propiedades eléctricas

Aislamiento >100 M a 500 V.  
Dieléctrica >2000 V  
(a 50 Hz/15 min.).

### Materiales

Polipropileno PP.

### Colores

Gris oscuro  
Verde



### Certificados y normas aplicables



CEI-EN-61386-1  
CEI-EN-61386-22  
UNE-EN IEC 63355

### Código de clasificación 2322

Resistencia a compresión 320N.  
Resistencia a impacto 2 Julios.  
Temperatura mínima de -5°C.  
Temperatura máxima de +90°C.

### Grado de protección

Inflamabilidad: UL94-V2.

### Propiedades eléctricas

Aislamiento >100 MΩ a 500 V.  
Dieléctrica >2000 V (a 50 Hz).

### Materiales

Polipropileno PP.

### Colores

Gris claro RAL7035

### Certificados y normas aplicables



CEI-EN-61386-1  
CEI-EN-61386-22  
UNE-EN IEC 63355

Fabricados según el REBT (Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión), y sus instrucciones técnicas ITC-BT 21 e ITC-BT 28.

Referencia	Descripción	Color	Embalaje metros	PVP €
903.2000.1-C6	Tubo Empoflex (750N) precableado Cat. 6 UTP	■	100	1,768
903.2000.15-C6	Tubo Empoflex verde (750N) precableado Cat. 6 UTP	■	100	1,768
900.2000.0-C6	Tubo Haloflex (320N) precableado Cat. 6 UTP	■	100	1,675



**GAESTOPAS**

Oialume bidea, 40 - 20115 Astigarraga (Guipúzcoa) España • [www.gaestopas.com](http://www.gaestopas.com)