

# EMPOFLEX

Tubo Corrugado Bajo en Halógenos  
para empotrar, con guía de acero

NOVEDAD

Incorpora  
Guía de acero

> 750 N



Fabricado en polipropileno **autoextinguible**. Este tubo certificado ha sido concebido como una solución económica a la protección de cables en múltiples ambientes. Es, a su vez, capaz de soportar un rango muy amplio de temperaturas y aplastamiento, junto a una capacidad importante de recuperación. El tubo está certificado por la VDE - NF - USE - S - D, según la norma EN 50086-2-2.

## ■ CARACTERÍSTICAS

**Clasificación:** 3422 s / EN 50086-2-2

**Material:** Polipropileno bajo en halógenos

**Autoextinguibilidad:** Grado V2

**Color:** Gris RAL7090

**Multicertificación:** IMQ, VDE, NF, D, S, N, FI, PT

## ■ PROPIEDADES

**Resistencia a la compresión:** 750 N a 20°C

**Resistencia al impacto:** 2 Julios (IK07) - (2Kg a 100 cm)

**Temp. máx. uso:** +90°C

**Temp. mín. uso:** -5°C

**Resistencia dieléctrica:** >2.000 V (a 50 Hz / 15 min.)

**Resistencia del aislamiento:** >100 MΩ a 500 V

Descripción	Referencia	Ø interior mm	Ø exterior mm	longitud de rollo m	PVP €/m
M16	903.1600.0	9	16	100	0,750
M20	903.2000.0	12	20	100	0,956
M25	903.2500.0	16	25	100	1,441
M32	903.3200.0	22	32	50	1,998
M40	903.4000.0	30	40	25	3,830



**GAESTOPAS**

Pol. Industrial Akarregi, Parc. 6 20120 HERNANI (GUIPUZCOA)

Tel: 943 376 939 Fax: 943 360 874

E-mail: gaestopas@gaestopas.com www.gaestopas.com