

TUBO RÍGIDO LIBRE DE HALÓGENOS - TLH



GAESTOPAS

DESCRIPCIÓN

Tubo libre de halógenos rígido y enchufable. Apto para instalaciones en locales de pública concurrencia y en locales con riesgo de incendio o explosión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Resistencia a compresión 1250N.
- Resistencia a impacto 6 Julios.
- Temperatura mínima de -5°C.
- Temperatura máxima de +90°C.
- No propagador de la llama.

Grado de protección

- Polvo/agua: IP67.
- Grado 9 - Daños mecánicos.

Material

- Polímero termoplástico.

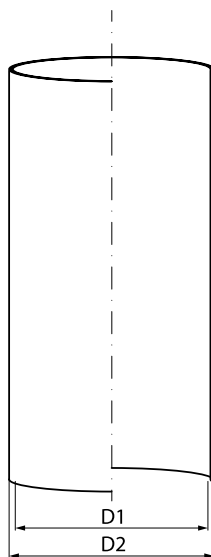
Color

- Gris claro RAL 7035

Normas

EN 61386-1
EN 61386-21
EN 60754

DIMENSIONES



Código	Modelo	D1 Ø(mm)	D2 Ø(mm)	Longitud de barra
EM 05 541	M 16	12,5	16	3 metros
EM 05 543	M 20	16,0	20	3 metros
EM 05 545	M 25	21,0	25	3 metros
EM 05 547	M 32	27,5	32	3 metros
EM 05 549	M 40	35,0	40	3 metros
EM 05 551	M 50	44,5	50	3 metros