


| | | |
|---|---|----------------|
|  | sistema de calidad | ETPA: 073MAMLH |
| Fecha: 27/12/16 | ESPECIFICACION TÉCNICA DE PRODUCTO ACABADO | Versión: 1 |
| DENOMINACIÓN: MANGUITO RIGIDO LIBRE DE HALÓGENOS | | Página: 1/1 |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Material: Manguitos enchufables fabricados con compuesto libre de halógenos rígido.
- Dimensiones: según norma UNE-EN 60423.
- Aplicaciones: adecuados para montaje superficial para protección de conductores eléctricos y adecuados para la unión o cambios de dirección en las instalaciones con tubos rígidos.
- Características: según norma UNE EN61386-1 y UNE EN61386-21. Detalle:
 - Código: 44322540010
 - Resistencia a la compresión: Fuerte (1250 N).
 - Resistencia al impacto: Fuerte (6J a -5°C).
 - Temperatura de utilización: -5 +90°C.
 - Resistencia al curvado: Rígido
 - Propiedades eléctricas: Aislante
 - Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos: Protegido contra el polvo (IP5X).
 - Resistencia a la penetración del agua: Protección contra las salpicaduras (IPX4).
 - Resistencia a la corrosión: No declarada, no aplica a tubos no metálicos.
 - Resistencia a la propagación de la llama: No propagador de la llama.
- Baja emisión de gases tóxicos y corrosivos s/ UNE EN 50267-2-2, UNE EN 50267-2-1 .
- Acabado: Color Gris Ral 7035.
- Embolsados. Bolsas con cierre térmico y etiqueta identificativa.

TABLA DE MEDIDAS:

| REFERENCIA | DENOMINACIÓN | DIÁMETR O Interior | LONG. | Uds. |
|------------|--|-----------------------|-------|------|
| 073MAMLH16 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 16.1 | 80 | 19 |
| 073MAMLH20 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 20.5 | 80 | 19 |
| 073MAMLH25 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 25.5 | 80 | 19 |
| 073MAMLH32 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 32.6 | 100 | 10 |
| 073MAMLH40 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 40.7 | 100 | 10 |
| 073MAMLH50 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 50.8 | 100 | 5 |
| 073MAMLH63 | MANGUITO ENCHUFABLE LIBRE HALÓGENOS 16 | 63.9 | 100 | 5 |

CROQUIS:

N/A

| | DEPARTAMENTO | RESPONSABLE | FECHA | FIRMA |
|-----------|--------------|---------------|------------|--------|
| ELABORADO | DEP. TÉCNICO | C.Valldeperas | 27/12/2016 | Carles |