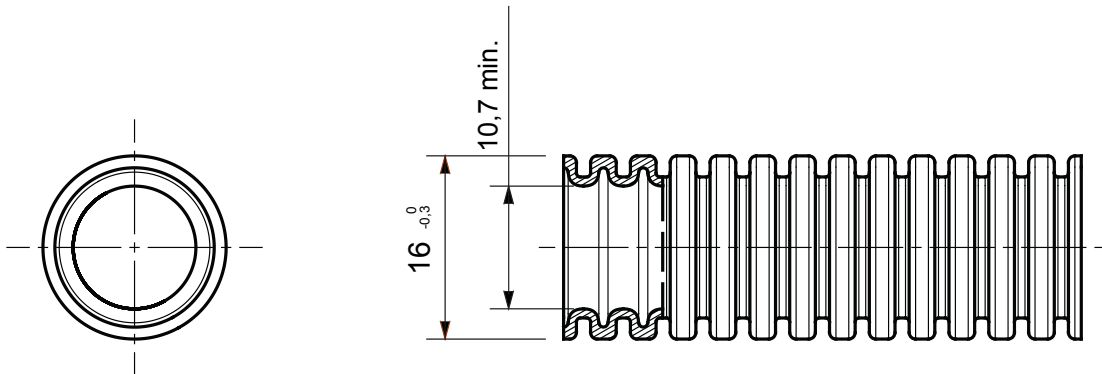




Sistema de tubos de protección curvables de la serie FKHF, fabricados en PP: clasificación 2322, disponibles en siete diámetros, de 16 a 63 mm, con o sin guía tiracables. Apto para sistemas eléctricos o transmisión de datos. Libre de halógenos conforme a la norma EN 60754-2 y baja emisión de humos conforme a la norma EN 61034-2. Apto para aplicaciones dentro de falsos techos y suelos flotantes y para instalaciones en espacios públicos: colegios, cines, teatros, suburbanos, etc.

|                                 |  |   |                                 |
|---------------------------------|--|---|---------------------------------|
| Color                           | Gris RAL 7035  | Material  | PP autoextinguible              |
| Tipo                            | sin guía para cables   | Tubos Ø (mm)  | 16                              |
| Tipo de material                | Libre de halógenos según EN 60754-2 y low smoke según EN 61034-2 | Resistencia a la compresión   | 2 (Ligera - 320 N)              |
| Resistencia al impacto          | 3 (Media - 2 J)  | Resistencia a la curvatura  | 2 (curvable - auto recuperable) |
| Características Eléctricas      | 2 (Con características de aislamiento eléctrico)                 | Protección contra penetración de agua                                   | 0                               |
| Resistencia contra la corrosión | No es aplicable a los sistemas realizados en material plástico   | Resistencia a la propagación de la llama                                | 1 (No propaga la llama)         |
| Resistencia de aislamiento      | 100 MΩ a 500V durante 1 minuto                                   | Protección contra la penetración de cuerpos sólidos con acoplamiento GF | 4                               |
| Rigidez dieléctrica             | 2000 V a 50 Hz durante 15 minutos                                | Norma   | EN 61386-1 EN 61386-22          |

### DIMENSIONAL



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



### MARCAS/APROBACIONES

