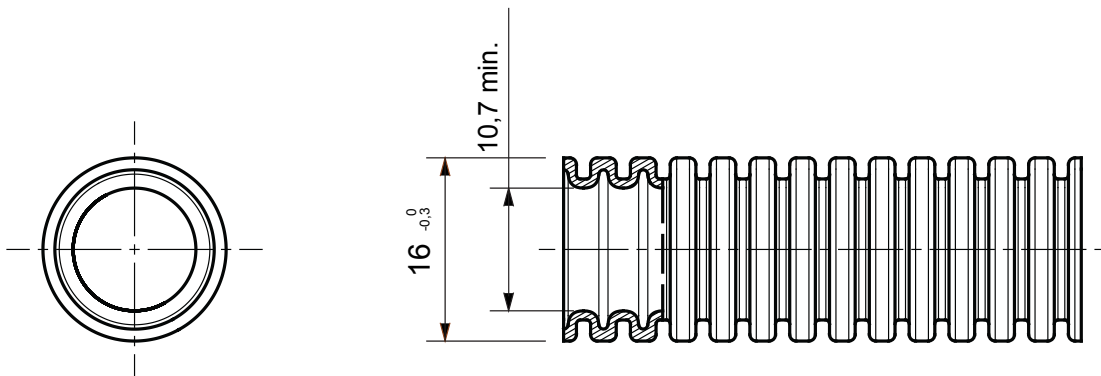




Système de gaines de protection pliable, gamme KHF, fabriqué en PP : classification 2322, disponible en sept diamètres, de 16 à 63 mm, avec ou sans extracteur de câbles. Adapté pour le système électrique et/ou la transmission de données. Adapté à l'installation de montage encastré dans les sols, les murs et les plafonds. Certifié sans halogène conformément à la norme EN 60754-2 et faible fumée conformément à la norme EN 61034-2. Convient pour les applications à l'intérieur de faux plafonds et de sols flottants et installations dans les lieux publics : écoles, cinémas, théâtres, souterrains, etc..

| | | | |
|------------------------------|--|-------------------------|--|
| Couleur | Gris RAL 7035 | Matière | PP Auto-extinguible |
| Type | sans tire-fils | Conduits Ø (mm) | 16 |
| Caractéristique matière | Sans halogène selon norme EN 60754-2 et Low smoke selon norme EN 61034-2 | | Résistance à la compression 2 (Léger- 320 N) |
| Résistance aux chocs | 3 (Moyen - 2 J) | Résistance à la flexion | 2 (Cintrable - Autorétractable) |
| Caractéristiques électriques | 2 (Avec caractéristiques d'isolation électrique) | | Protection contre la pénétration des liquides 0 |
| Résistance à la corrosion | Non applicable aux systèmes de conduits en plastique | | Résistance à la propagation de la flamme 1 (non propagateur de la flamme) |
| Résistance d'isolement | 100 MΩ à 500V pendant 1 minute | | Protection contre la pénétration de corps solides avec assemblage GF 4 |
| Rigidité diélectrique | 2000 V à 50 Hz pendant 15 minutes | | Norme EN 61386-1 EN 61386-22 |

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE



NORMES ET HOMOLOGATIONS

