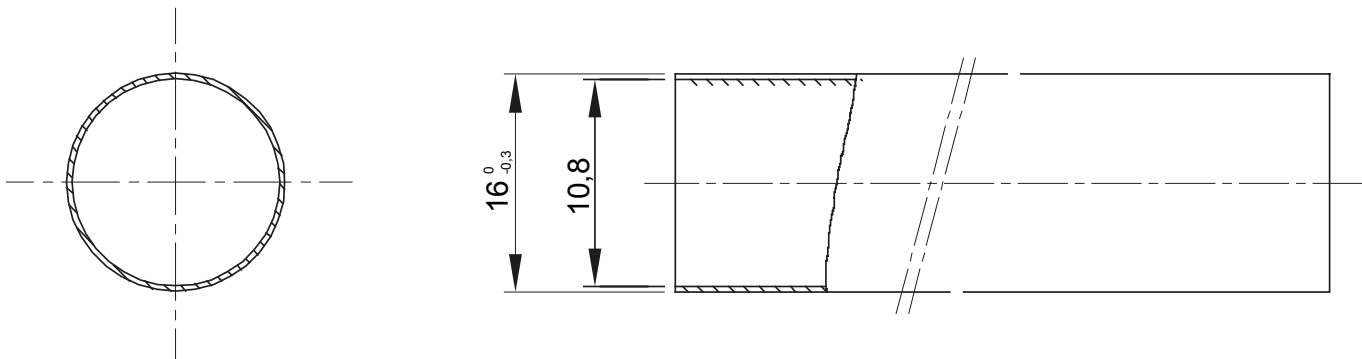




Sistema de tubo de protección rígido serie RKHF, Libre de Halógenos según EN 60754-2, con clasificación 4422. En conformidad con las normas IEC 61386-1 e IEC 61368-21. La gama se compone de tubos en: 4 medidas de 16 a 32 mm en barras de 3 metros, 7 medidas de 16 a 63 mm en barras de 2 metros. Idoneo para su empleo en instalaciones eléctricas y de datos, en locales de pública concurrencia.. Aplicaciones: canalizaciones superficiales vistas en paredes y techos.

Color	Gris RAL 7035	Material	PP
Longitud (m)	3	Tubos Ø externo (mm)	16
Tubos Ø interior (mm)	10.8	Tipo de material	Libre de halógenos según EN 60754-2
Código Electrocód	21220	Resistencia a la compresión	4 (Pesado - 1250 N)
Resistencia al impacto	4 (Pesada - 6 J)	Resistencia a la curvatura	1 (Rígido)
Características Eléctricas	2 (Con características de aislamiento eléctrico)	Protección contra la penetración de objetos sólidos sin accesorios	0
Protección contra la penetración de agua sin accesorios	0	Resistencia contra la corrosión	Polipropileno naturalmente resistente a la corrosión
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 objetos sólidos (dependiendo de los accesorios empleados)	16 (dependiendo de los accesorios empleados)	Protección contra la penetración de agua (dependiendo de los accesorios empleados)	0.5% de densidad de agua
Rigididad dieléctrica	2000 V a 50 Hz durante 15 minutos	Norma	EN 61386-1 EN 61386-21
Familia	RKHF	Clasificación	4422

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



CLASIFICACIÓN
4422
EN 50086
EN 61386

MARCAS/APROBACIONES

