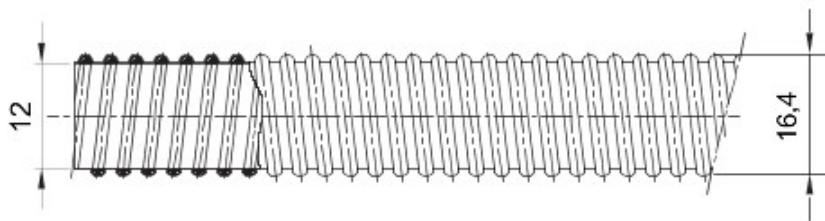




Sistema de tubos flexibles serie DF LIGHT en PVC, con clasificación 1311. En conformidad con las normas IEC 61386-1 e IEC 61368-23. La gama se compone de tubos en 4 diámetros, de 12 a 25 mm en color gris. Idoneos para la protección de cables en instalaciones fijas o móviles para aplicaciones no severas. Tipología de instalación: a la vista en pared y techo.

Color	Gris RAL 7035	Material	PVC
Vaina Ø (mm)	12	Código Electrocod	21320
Resistencia a la compresión	1 (Muy ligera - 125 N)	Resistencia al impacto	3 (Media - 2 J)
Resistencia a la curvatura	4 (Flexible)	Características Eléctricas	2 (Con características de aislamiento eléctrico)
Resistencia a la propagación de la llama	1 (No propaga la llama)	Clasificación	1311
Radio de curvatura mínimo	10 veces el diámetro	Resistencia de aislamiento	100 MΩ a 500V durante 1 minuto
Rigidez dieléctrica	2000 V a 50 Hz durante 15 minutos	Protección contra la penetración de cuerpos sólidos con racores fijos y giratorios	5
Protección contra la penetración de cuerpos sólidos con racores para tubo-vaina	6	Protección contra la penetración de agua con racores fijos y giratorios	4
Protección contra la penetración de agua con racores para tubo-vaina	5	Resistencia a la tracción	1 (Muy ligera)
Resistencia a Cargas suspendidas	No aplicable	Norma	EN 61386-1 EN 61386-23
Familia	Light		

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



CLASIFICACIÓN
1311
EN 50086
EN 61386

MARCAS/APROBACIONES

