



Tubos No Metálicos

HG-FR PA6 con Retardante de Llama

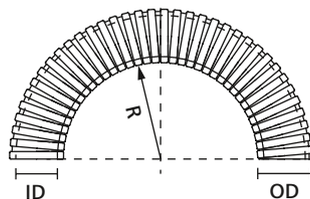
Tubo corrugado flexible de pared estándar con retardante de llama, utilizado en Trenes, Metros, Estaciones de Tren/Metro, Edificios Públicos y en cualquier otra aplicación con exigencia de protección al fuego.

Características y Beneficios

- Alta grado de retardante de llama (UL94 V0)
- Bajo nivel de humo y toxicidad
- Altamente flexible y buena resistencia a la fatiga
- Resistente a la abrasión
- Alta resistencia al impacto y recupera si es aplastado
- Gran resistencia a disolventes y aceites
- Libre de halógenos, azufre y fósforo
- Color: Negro



HelaGuard HG-FR ofrece excelentes propiedades de protección al fuego.



Tubo no metálico HelaGuard

MATERIAL	Poliamida 6, con retardante de llama (PA6FR)
Temp. Trabajo	-40 °C a +120 °C
Temperatura de Trabajo en Movimiento	-20 °C a +100 °C
Flamabilidad	UL94 V0



TIPO	Ø Nominal	NW Ø	Ø Ext (OD)	Ø Int (ID)	Rad. Curvat. (R)	Peso	Largo Rollo	Color	Código
HG-FR10	10	7,5	10,0	6,3	15	19 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11400
HG-FR13	13	10	13,0	9,8	25	28 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11401
HG-FR16	16	12	15,8	11,8	35	38 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11402
HG-FR21	21	17	21,2	16,7	45	60 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11403
HG-FR28	28	23	28,5	21,7	50	100 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11404
HG-FR34	34	29	34,5	28,1	60	135 g/m	50 m	Negro (BK)	166-11405
HG-FR42	42	36	42,5	35,5	70	165 g/m	25 m	Negro (BK)	166-11406
HG-FR54	54	48	54,5	47,2	80	235 g/m	25 m	Negro (BK)	166-11407

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas.

Medidas de rollos diferentes están disponibles bajo consulta. Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.

EN 45545-2



Para Productos con Aprobaciones y Especificaciones Específicas, por favor ver el Apéndice.