

Ficha Técnica Producto

DX10032R

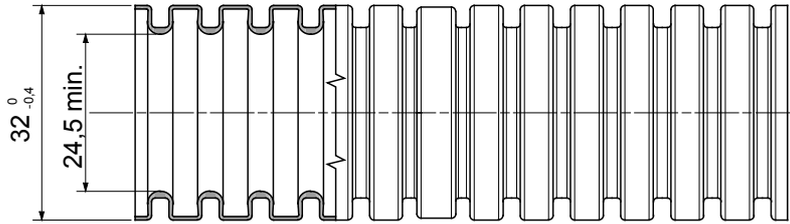
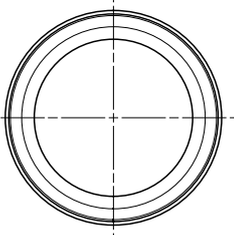
Serie FK



Tubos curvables corrugados ligeros Serie FK9, fabricados en PVC, clasificación 22212, disponibles en seis diámetros, de 16 a 50 mm, con o sin guía tiracables, color gris RAL 7035. Adecuado para sistemas eléctricos y/o de transmisión de datos. Recomendado para instalación oculta en paredes verticales o techos. Los conductos FK9 cumplen con las normas EN 61386-1 y EN 61386-22.

| | | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Color | Gris RAL 7035 | Material | PVC |
| Tipo | sin guía para cables | Tubos Ø (mm) | 32 |
| Prueba del hilo incandescente | 960 °C | Resistencia a la compresión | 2 (Ligera - 320 N) |
| Resistencia al impacto | 2 (Ligera - 1 J) | Resistencia a la curvatura | 2 (curvable) |
| Características Eléctricas | 2 (Con características de aislamiento eléctrico) | Protección contra la penetración de objetos sólidos sin accesorios | 0 |
| Protección contra penetración de agua | 0 | Resistencia contra la corrosión | PVC naturalmente resistente a la corrosión |
| Resistencia a la propagación de la llama | 1 (No propaga la llama) | Protección contra la penetración de cuerpos sólidos con acoplamiento GF | 4 |
| Norma | EN 61386-1 EN 61386-22 | Clasificación | 22212 |

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



960 °C

MARCAS/APROBACIONES



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Última actualización 19/11/2024

Datos, medidas, dibujos y fotos son mostrados solamente a título informativo, siendo posible su modificación sin previo aviso