FICHA TÉCNICA: Cintaapolo





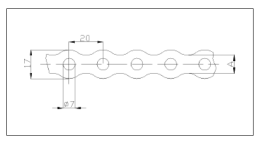
CARACTERÍSTICAS

- En estuche de plástico que permite un fácil uso y almacenamiento.
- · Sistema de fijación flexible con aplicaciones múltiples.
- Sistema homologado al fuego. La fijación se ha de realizar con clavo XHA y pistola
- También disponible plastificada con PLASCOAT®. Recubrimiento ideal para ambientes ácidos (áreas industriales, interior de túneles,...), ambientes marinos con alta sanilidad, ...
- Material:
 - Galvanizado Sendzimir 10-15 micras según norma DIN 17162 para referencia en Acero. También disponible plastificada con PLASCOAT®.

HOMOLOGACIONES Y CERTIFICADOS



COTAS PRINCIPALES (mm)



- Longitud: 10 m.
- · Anchura: 17 mm.
- Diámetro agujero: 7 mm.
- Diámetro A: 10,4 mm.
- · Espesor: 0,7 mm.

CARGAS RECOMENDADAS [1]

Carga máxima a tracción: 80 kg.

(1) Factor de seguridad incorporado. Valores calculadors según la resistencia del acero.

ENVASADO

Referencia	Estuche* [m]	Uds.
CA	10	10

^{*} el modelo plastificado se entrega sin estuche.

PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN

Sólo dos pasos: cortar y disparar. Disparar en la zona ciega del fleje. También se puede fijar utilizado vualquier conjunto de taco más tornillo.



APLICACIONES

Instalaciones eléctricas y sanitarias. Fijación múltiple de tubos al suelo.





Instalaciones de conductos de climatización.







