

Manguera espiral

para entradas de edificios

Hateflex14078/25000

Nº de artículo: 1551114078, GTIN: 4052487156431



- **Sistema de tuberías vacías flexible y estanco a la presión (2,5 bar de presión externa) con superficie interna lisa para que los cables tengan la tensión correcta.**

La manguera espiral Hateflex es una manguera de protección de cables flexible y muy estable. Con los componentes de conexión correspondientes, se puede crear un sistema de entrada del cable hermético a la presión.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto
seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- Gran resistencia mecánica y flexibilidad
- Tramo de tubería vacía sin casquillos de hasta 50 m
- Sistema de entrada de cables sobre el que se puede construir

Alcance de suministro:

- Material suministrado en bobinas de 25 m

Dimensiones:

- Øi: 78 mm
- Øa: 87 mm

Propiedades:

- Resistente a la abrasión
- Inherentemente estable y resistente a torceduras
- Resistente a la intemperie y a la putrefacción
- Resistente al agua salina y marina
- Resistente a muchas sustancias químicas
- Temperatura de instalación de +5 °C a +50 °C

Material:

- PVC duro/PVC blando

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 2,5 bar

PROPIEDADES

Longitud (m): 25.0