

Tubo espiral de plástico para sistema de entrada del cable

Hauff-Flex150/15000R

Nº de artículo: 3030369862, GTIN: 4052487234382



- **Tubo espiral de plástico flexible (estabilidad axial 320 N)**
- **Con los componentes de conexión correspondientes, se puede crear un sistema de entrada del cable hermético a la presión (1,0 bar de presión externa).**



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

Manguera de protección de cables flexible y estable. Con los componentes de conexión correspondientes, se puede crear un sistema de entrada del cable hermético a la presión.

HECHOS

Ventajas:

- Longitud de tubería vacía sin casquillos de hasta 25 m
- Sistema de entrada de cables sobre el que se puede construir
- Superficie interior lisa para tensar los cables cómodamente

Alcance de suministro:

- Bobinas de 15, 20 y 25 m

Dimensiones:

- Øi: 151 mm ± 1 mm
- Øe: 165 mm ± 1 mm

Propiedades:

- Estabilidad axial: 320 N
- Radio de giro mínimo: 900 mm
- Peso: 4200 g/m
- Superficie interior lisa para tensar los cables cómodamente
- Resistente a la intemperie y a los rayos UV, a prueba de putrefacción
- Resistente al agua salina y marina

Material:

- PVC duro/PVC blando

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 1,0 bar

PROPIEDADES

Longitud (m): 15.0