



## CARACTERÍSTICAS

- Resistente al golpe de ariete por bombeo.
- Libre de óxido y residuos

## APLICACIÓN

Para uso en tuberías y conexiones de cobre, la mejor por su alta calidad y resistencia para su uso industrial y doméstico.

- Para instalaciones hidráulicas en tuberías de cobre tipo M y N.

## ESPECIFICACIONES

- Alambre de 3mm de espesor.
- Carrete de 450grs (7mts aprox).
- Carrete de 190 grs (3mts aprox).
- Carrete Mini de 70grs. (1.20 mts aprox.)
- Punto de Fusión de 235ºC. / 10Kg/cm2.

CÓDIGO	616126	616127	616303
COMPOSICIÓN	50% ESTAÑO 50% PLOMO		
CAJA	10	10	10
MASTER	50	100	80



## CARACTERÍSTICAS

- Resistente al golpe de ariete por bombeo.
- Libre de óxido y residuos

## APLICACIÓN

Para uso en tuberías y conexiones de cobre, la mejor por su alta calidad y resistencia para su uso industrial y doméstico.

- Para instalaciones hidráulicas en tuberías de cobre tipo M y N.

## ESPECIFICACIONES

- Alambre de 3mm de espesor.
- Carrete de 450grs (7mts aprox).
- Carrete de 190 grs (3mts aprox).
- Carrete Mini de 70grs. (1.20 mts aprox.)
- Punto de Fusión de 235ºC. / 10Kg/cm2.

CÓDIGO	616126	616127	616303
COMPOSICIÓN	50% ESTAÑO 50% PLOMO		
CAJA	10	10	10
MASTER	50	100	80



## CARACTERÍSTICAS

- Resistente al golpe de ariete por bombeo.
- Libre de óxido y residuos

## APLICACIÓN

Para uso en tuberías y conexiones de cobre, la mejor por su alta calidad y resistencia para su uso industrial y doméstico.

- Para instalaciones hidráulicas en tuberías de cobre tipo M y N.

## ESPECIFICACIONES

- Alambre de 3mm de espesor.
- Carrete de 450grs (7mts aprox).
- Carrete de 190 grs (3mts aprox).
- Carrete Mini de 70grs. (1.20 mts aprox.)
- Punto de Fusión de 235ºC. / 10Kg/cm2.

CÓDIGO	616126	616127	616303
COMPOSICIÓN	50% ESTAÑO 50% PLOMO		
CAJA	10	10	10
MASTER	50	100	80