

KIT DE RETENIDAS

Información Técnica Versión 5.0





Descripción	Cantidad
Cable Acero 1/8" Galvanizado	30 m.
Conector tipo perro 1/8" Galvanizado	12 pz(s).
Armella 1/2 X 8	3 pz(s).
Taquete Expansivo 1/2	3 pz(s).
Abrazadera Omega 11/2	1 pz.

Conector tipo perro 1/8 (TGAB)

Fabricado en bronce.

Excelente en conexiones de referencia a masas de tubería de agua desde 3/8" a 3/4".

Ideal en conexiones de referencia a masas de varilla desde 1/2" a 3/4".

Cable para retenida

Cable de acero galvanizado de alta resistencia para retenida. La retenida es un elemento mecánico que sirve para contrarrestar las tensiones mecánicas de los conductores en las estructuras y así eliminar los esfuerzos de flexión en el poste.

Abrazadera doble Omega 1 ½

Abrazadera de metal para tubo.

Taquetes expansivos

Taquete de expansión sencilla.

Armella ½ X 8

La Armella se utiliza para fijar el cable de retenida y esta va sobre los taquetes expansivos.