

# FICHA TÉCNICA

## SUJETADOR A LOZA PARA TUBO CONDUIT CON RECUBRIMIENTO DE PVC

### Descripción.

Conjunto de sujetador a loza para tubería conduit con recubrimiento de PVC, integrado con abrazadera tipo "O", varilla roscada de 3/8" de diam., tornillería de acero inoxidable y capuchón protector. Resulta de gran utilidad al reducir costos y tiempos en las instalaciones aéreas de tubería conduit en lozas de concreto.

### Características.

- Recubrimiento exterior de PVC de 0.040" nominal.
- Protección de uretano amarillo sobre las cuerdas.
- Diferentes diámetros de abrazadera y longitud de varilla.
- Fabricados en acero galvanizado con tornillería inoxidable.

### INFORMACIÓN PARA ORDENAR SUJETADORES A LOZA

Catálogo raíz	Catálogo del sujetador	Diámetro del tubo	Longitud de varilla en centímetros
RYC-	A0	150	15
	Abrazadera O	50 - 1/2"	15
		75 - 3/4"	20
		100 - 1"	25
		125 - 1-1/4"	30
		150 - 1-1/2"	35
		200 - 2"	40

A solicitud se pueden fabricar en otras medidas, consulte con su Distribuidor autorizado REPSA® para mayor información. Se sugiere que el ancla al concreto utilizada sea de Acero inoxidable.



### Ayuda para especificar

Conjunto sujetador a Loza tipo A0 para tubería conduit recubierta de PVC de (especifique diámetro del tubo, ej.: 2" Ø), con varilla de 3/8" de (especifique longitud de varilla, ej.: 30 cm. de longitud), con recubrimiento de PVC, con cuerdas recubiertas de uretano amarillo, incluye tornillería de acero inoxidable, y capuchón protector de PVC marca REPSA Yellow Coat®.

