



**ALIANZA ELÉCTRICA**  
Especialistas en Media Tensión S.A. DE C.V.



**TUBERÍA**  
Y  
**ACCESORIOS**

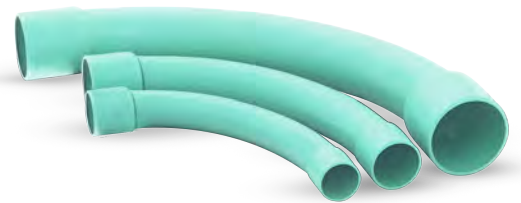
## TUBERÍA PVC (Pesado)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-TPVC13	TUBERÍA PVC PESADO 1/2" 13MM	H87
BT-TPVC19	TUBERÍA PVC PESADO 3/4" 19MM	H87
BT-TPVC25	TUBERÍA PVC PESADO 1" 25MM	H87
BT-TPVC32	TUBERÍA PVC PESADO 1 1/4" 32MM	H87
BT-TPVC38	TUBERÍA PVC PESADO 1 1/2" 38MM	H87
BT-TPVC50	TUBERÍA PVC PESADO 2" 50MM	H87
BT-TPVC60	TUBERÍA PVC PESADO 2 1/2" 60MM	H87
BT-TPVC75	TUBERÍA PVC PESADO 3" 75MM	H87
BT-TPVC100	TUBERÍA PVC PESADO 4" 100MM	H87
BT-TPVC150	TUBERÍA PVC PESADO 6" 150MM	H87



## CODO PVC (Pesado)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CODOPVC13	CODO PVC PESADO 1/2" 13MM	H87
BT-CODOPVC19	CODO PVC PESADO 3/4" 19MM	H87
BT-CODOPVC25	CODO PVC PESADO 1" 25MM	H87
BT-CODOPVC32	CODO PVC PESADO 1 1/4" 32MM	H87
BT-CODOPVC38	CODO PVC PESADO 1 1/2" 38MM	H87
BT-CODOPVC50	CODO PVC PESADO 2" 50MM	H87
BT-CODOPVC60	CODO PVC PESADO 2 1/2" 60MM	H87
BT-CODOPVC75	CODO PVC PESADO 3" 75MM	H87
BT-CODOPVC100	CODO PVC PESADO 4" 100MM	H87
BT-CODOPVC150	CODO PVC PESADO 6" 150MM	H87



## CONECTOR PVC (Pesado)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CONECTPD13PVC	CONECTOR PVC PESADO 1/2" 13MM	H87
BT-CONECTPD19PVC	CONECTOR PVC PESADO 3/4" 19MM	H87
BT-CONECTPD25PVC	CONECTOR PVC PESADO 1" 25MM	H87
BT-CONECTPD32PVC	CONECTOR PVC PESADO 1 1/4" 32MM	H87
BT-CONECTPD38PVC	CONECTOR PVC PESADO 1 1/2" 38MM	H87
BT-CONECTPD50PVC	CONECTOR PVC PESADO 2" 50MM	H87
BT-CONECTPD60PVC	CONECTOR PVC PESADO 2 1/2" 60MM	H87
BT-CONECTPD75PVC	CONECTOR PVC PESADO 3" 75MM	H87
BT-CONECTPD100PVC	CONECTOR PVC PESADO 4" 100MM	H87
BT-CONECTPD150PVC	CONECTOR PVC PESADO 6" 150MM	H87



## COPLE PVC (Pesado)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-COPLEPVC13	COPLE PVC PESADO 1/2" 13MM	H87
BT-COPLEPVC19	COPLE PVC PESADO 3/4" 19MM	H87
BT-COPLEPVC25	COPLE PVC PESADO 1" 25MM	H87
BT-COPLEPVC32	COPLE PVC PESADO 1 1/4" 32MM	H87
BT-COPLEPVC38	COPLE PVC PESADO 1 1/2" 38MM	H87
BT-COPLEPVC50	COPLE PVC PESADO 2" 50MM	H87
BT-COPLEPVC60	COPLE PVC PESADO 2 1/2" 60MM	H87
BT-COPLEPVC75	COPLE PVC PESADO 3" 75MM	H87
BT-COPLEPVC100	COPLE PVC PESADO 4" 100MM	H87
BT-COPLEPVC150	COPLE PVC PESADO 6" 150MM	H87



## CHALUPA PVC

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CHALUPA4X2PVCV	CHALUPA PVC 4X2" 100X50MM VERDE	H87
BT-CHALUPA4X2PVCG	CHALUPA PVC 4X2" 100X50MM GRIS	H87



## CAJA REGISTRO

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-REGISTRO3X3PVC	CAJA REGISTRO C/TAPA PVC 3X3" VERDE	H87
BT-REGISTRO4X4PVC	CAJA REGISTRO C/TAPA PVC 4X4" VERDE	H87
BT-REGISTRO5X5PVC	CAJA REGISTRO C/TAPA PVC 5X5" VERDE	H87
BT-SOBRETAPAPVCV	SOBRETAPA CON SALIDA RECTANGULAR PVC VERDE	H87



## COPLES AMERICANO PARED DELGADA - ACERO

Acero tubular electrolgalvanizado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-COPLEPD13	COPLE PARED DELGADA 13MM 1/2" TIPO AMERICANO	H87
BT-COPLEPD19	COPLE PARED DELGADA 19MM 3/4" TIPO AMERICANO	H87
BT-COPLEPD25	COPLE PARED DELGADA 25MM 1" TIPO AMERICANO	H87
BT-COPLEPD32	COPLE PARED DELGADA 32MM 1 1/4"	H87
BT-COPLEPD38	COPLE PARED DELGADA 38MM 1 1/2"	H87
BT-COPLEPD51	COPLE PARED DELGADA 51MM 2"	H87



## CONECTORES AMERICANO PARED DELGADA - ACERO

Acero tubular electrolgalvanizado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CONECTPD13	CONECTOR PARED DELGADA 13MM 1/2" TIPO AMERICANO	H87
BT-CONECTPD19	CONECTOR PARED DELGADA 19MM 3/4" TIPO AMERICANO	H87
BT-CONECTPD25	CONECTOR PARED DELGADA 25MM 1" TIPO AMERICANO	H87
	CONECTOR PARED DELGADA 32MM 1 1/4"	H87
	CONECTOR PARED DELGADA 38MM 1 1/2"	H87
	CONECTOR PARED DELGADA 51MM 2"	H87



## MONITORES METÁLICOS

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-MONITOR13	MONITOR 13MM 1/2"	H87
BT-MONITOR19	MONITOR 19MM 3/4"	H87
BT-MONITOR25	MONITOR 25MM 1"	H87
BT-MONITOR32	MONITOR 32MM 1 1/4"	H87
BT-MONITOR38	MONITOR 38MM 1 1/2"	H87
BT-MONITOR51	MONITOR 51MM 2"	H87
BT-MONITOR63	MONITOR 63MM 2 1/2"	H87
BT-MONITOR76	MONITOR 76MM 3"	H87
BT-MONITOR102	MONITOR 102MM 4"	H87



## CONTRATUERCAS METÁLICAS

Zinc moldeado a presión

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CONTRA13	CONTRA 13MM 1/2"	H87
BT-CONTRA19	CONTRA 19MM 3/4"	H87
BT-CONTRA25	CONTRA 25MM 1"	H87
BT-CONTRA32	CONTRA 32MM 1 1/4"	H87
BT-CONTRA38	CONTRA 38MM 1 1/2"	H87
BT-CONTRA51	CONTRA 51MM 2"	H87
BT-CONTRA63	CONTRA 63MM 2 1/2"	H87
BT-CONTRA76	CONTRA 76MM 3"	H87
BT-CONTRA102	CONTRA 102MM 4"	H87



## CONDUIT FLEXIBLE HELIX (TUBO ZAPA)

Acero pregalvanizado ultraflex

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-TZAPA13	TUBO ZAPA 13MM 1/2" ROLLO 50MT	H87
BT-TZAPA19	TUBO ZAPA 19MM 3/4" ROLLO 50MT	H87
BT-TZAPA25	TUBO ZAPA 25MM 1" ROLLO 30MT	H87
BT-TZAPA32	TUBO ZAPA 32MM 1 1/4" ROLLO 30MT	H87
BT-TZAPA38	TUBO ZAPA 38MM 1 1/2" ROLLO 30MT	H87
BT-TZAPA51	TUBO ZAPA 51MM 2" ROLLO 30MT	H87



## TUBO LICUATITE

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-TLIQ13	TUBO LICUATITE 13MM 1/2" ROLLO 50MT	H87
BT-TLIQ19	TUBO LICUATITE 19MM 3/4" ROLLO 50MT	H87
BT-TLIQ25	TUBO LICUATITE 25MM 1" ROLLO 30MT	H87
BT-TLIQ32	TUBO LICUATITE 32MM 1 1/4" ROLLO 30MT	H87
BT-TLIQ38	TUBO LICUATITE 38MM 1 1/2" ROLLO 30MT	H87
BT-TLIQ51	TUBO LICUATITE 51MM 2" 30MT ROLLO 30MT	H87



## CONECTORES CURVO para TUBO ZAPA

Para conduit metálico flexible

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CCURVZAPA13	CONECTOR CURVO P/ZAPA 13MM 1/2"	H87
BT-CCURVZAPA19	CONECTOR CURVO P/ZAPA 19MM 3/4"	H87



## CONECTOR RECTO para TUBO ZAPA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CREZAPA13	CONECTOR RECTO P/ZAPA 13MM 1/2"	H87
BT-CREZAPA19	CONECTOR RECTO P/ZAPA 19MM 3/4"	H87
BT-CREZAPA25	CONECTOR RECTO P/ZAPA 25MM 1"	H87
BT-CREZAPA32	CONECTOR RECTO P/ZAPA 32MM 1 1/4"	H87
BT-CREZAPA38	CONECTOR RECTO P/ZAPA 38MM 1 1/2"	H87
BT-CREZAPA51	CONECTOR RECTO P/ZAPA 51MM 2"	H87



## CONECTOR CURVO para TUBO LICUATITE

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CCURLICUA13	CONECTOR CURVO LICUATITE 13MM 1/2"	H87
BT-CCURLICUA19	CONECTOR CURVO LICUATITE 19MM 3/4"	H87
BT-CCURLICUA25	CONECTOR CURVO LICUATITE 25MM 1"	H87
BT-CCURLICUA32	CONECTOR CURVO LICUATITE 32MM 1 1/4"	H87
BT-CCURLICUA38	CONECTOR CURVO LICUATITE 38MM 1 1/2"	H87
BT-CCURLICUA51	CONECTOR CURVO LICUATITE 51MM 2"	H87





## OVALETS CONDUIT PARED GRUESA

Aluminio / Pintura electrostatica gris para conduit pared gruesa C.30 (IMC)  
Tapas de acero galvanizado.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CONDULETS3C13	CONDULET SERIE 3 TIPO C 13MM 1/2"	H87
BT-CONDULETS3C19	CONDULET SERIE 3 TIPO C 19MM 3/4"	H87
BT-CONDULETS3C25	CONDULET SERIE 3 TIPO C 25MM 1"	H87
BT-CONDULETS3C32	CONDULET SERIE 3 TIPO C 32MM 1 1/4"	H87
BT-CONDULETS3C38	CONDULET SERIE 3 TIPO C 38MM 1 1/2"	H87
BT-CONDULETS3C51	CONDULET SERIE 3 TIPO C 51MM 2"	H87
BT-CONDULETS3LB13	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 13MM 1/2"	H87
BT-CONDULETS3LB19	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 19MM 3/4"	H87
BT-CONDULETS3LB25	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 25MM	H87
BT-CONDULETS3LB32	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 32MM	H87
BT-CONDULETS3LB38	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 38MM	H87
BT-CONDULETS3LB51	CONDULET SERIE 3 TIPO LB 51MM	H87
BT-CONDULETS3LL13	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 13MM	H87
BT-CONDULETS3LL19	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 19MM	H87
BT-CONDULETS3LL25	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 25MM	H87
BT-CONDULETS3LL32	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 32MM	H87
BT-CONDULETS3LL38	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 38MM	H87
BT-CONDULETS3LL51	CONDULET SERIE 3 TIPO LL 51MM	H87
BT-CONDULETS3LR13	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 13MM	H87
BT-CONDULETS3LR19	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 19MM	H87
BT-CONDULETS3LR25	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 25MM	H87
BT-CONDULETS3LR32	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 32MM	H87
BT-CONDULETS3LR38	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 38MM	H87
BT-CONDULETS3LR51	CONDULET SERIE 3 TIPO LR 51MM	H87
BT-CONDULETS3T13	CONDULET SERIE 3 TIPO T 13MM	H87
BT-CONDULETS3T19	CONDULET SERIE 3 TIPO T 19MM	H87
BT-CONDULETS3T25	CONDULET SERIE 3 TIPO T 25MM	H87
BT-CONDULETS3T32	CONDULET SERIE 3 TIPO T 32MM	H87
BT-CONDULETS3T38	CONDULET SERIE 3 TIPO T 38MM	H87
BT-CONDULETS3T51	CONDULET SERIE 3 TIPO T 51MM	H87



LB



LR



LL



C



T

## GABINETE TIPO EUROPEO

### Características

- Acero de 1.1 mm (C.18)
- Pintura Horneada
- Cerradura Metálica
- Sello estruido de poliuretano

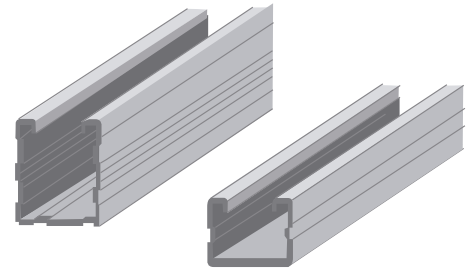
CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-GAB252015	CABINETE METALICO 25X20X15CM C/LLAVE	H87
BT-GAB302515	CABINETE METALICO 30X25X15CM C/LLAVE	H87
BT-GAB303015	CABINETE METALICO 30X30X15CM C/LLAVE	H87
BT-GAB303020	CABINETE METALICO 30X30X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB304020	CABINETE METALICO 30X40X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB403020	CABINETE METALICO 40X30X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB404020	CABINETE METALICO 40X40X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB504020	CABINETE METALICO 50X40X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB505030	CABINETE METALICO 50X50X30CM C/LLAVE	H87
BT-GAB604025	CABINETE METALICO 60X40X25CM C/LLAVE	H87
BT-GAB606025	CABINETE METALICO 60X60X25CM C/LLAVE	H87
BT-GAB705020	CABINETE METALICO 70X50X20CM C/LLAVE	H87
BT-GAB706025	CABINETE METALICO 70X60X25CM C/LLAVE	H87
BT-GAB806030	CABINETE METALICO 80X60X30CM C/LLAVE	H87
BT-GAB806040	CABINETE METALICO 80X60X40CM C/LLAVE	H87
BT-GAB1008030	CABINETE METALICO 100X80X30CM C/LLAVE	H87
BT-GAB1008040	CABINETE METALICO 100X80X40CM C/LLAVE	H87
BT-GAB1208030	CABINETE METALICO 120X80X30CM C/LLAVE	H87
BT-GAB1208040	CABINETE METALICO 120X80X40CM C/LLAVE	H87





## UNICANAL CALIBRE 18

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-UNI4X2-16-L	UNICANAL LISO CAL.16 4X2	H87
BT-UNI4X4-16-L	UNICANAL LISO CAL.16 4X4	H87
BT-UNI4X2-16-R	UNICANAL RANURADO CAL.16 4X2	H87
BT-UNI4X4-16-R	UNICANAL RANURADO CAL.16 4X4	H87



## ABRAZADERAS CONDUIT PARED DELGADA

Para conduit pared delgada C.20 (EMT)

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-AUNI13-PD	ABRAZADERA UNICANAL 13MM 1/2" P. DELGADA	H87
BT-AUNI19-PD	ABRAZADERA UNICANAL 19MM 3/4" P. DELGADA	H87
BT-AUNI25-PD	ABRAZADERA UNICANAL 25MM 1" P. DELGADA	H87
BT-AUNI32-PD	ABRAZADERA UNICANAL 32MM 1 1/4" P. DELGADA	H87
BT-AUNI38-PD	ABRAZADERA UNICANAL 38MM 1 1/2" P. DELGADA	H87
BT-AUNI51-PD	ABRAZADERA UNICANAL 51MM 2" P. DELGADA	H87
BT-AUNI63-PD	ABRAZADERA UNICANAL 63MM 2 1/2" P. DELGADA	H87
BT-AUNI76-PD	ABRAZADERA UNICANAL 76MM 3" P. DELGADA	H87
BT-AUNI102-PD	ABRAZADERA UNICANAL 102MM 4" P. DELGADA	H87



## OMEGAS - CONDUIT PARED DELGADA C.20 (EMT)\*\*

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-AOMEGA13	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 13MM 1/2"	H87
BT-AOMEGA19	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 19MM 3/4"	H87
BT-AOMEGA25	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 25MM 1"	H87
BT-AOMEGA32	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 32MM 1 1/4"	H87
BT-AOMEGA38	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 38MM 1 1/2"	H87
BT-AOMEGA51	ABRAZADERA OMEGA P. CRUESA 51MM 2"	H87



## UÑAS CONDUIT PARED DELGADA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-UNAPG13	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 13MM 1/2"	H87
BT-UNAPG19	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 19MM 3/4"	H87
BT-UNAPG25	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 25MM 1"	H87
BT-UNAPG32	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 32MM 1 1/4"	H87
BT-UNAPG38	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 38MM 1 1/2"	H87
BT-UNAPG51	ABRAZADERA UÑA P.DELGADA 51MM 2"	H87



## COLGADOR DE BANDA TIPO PERA

Para tubo C.40 o conduit C.30 Etiqueta Amarilla  
Acabado pregalvanizado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-APER13-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 13MM 1/2" RIGIDA	H87
BT-APER19-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 19MM 3/4" RIGIDA	H87
BT-APER25-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 25MM 1" RIGIDA	H87
BT-APER32-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 32MM 1 1/4" RIGIDA	H87
BT-APER38-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 38MM 1 1/2" RIGIDA	H87
BT-APER51-R	ABRAZADERA COLGANTE TIPO PERA 51MM 2" RIGIDA	H87



## CINTILLO de NYLON NEGRO

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CINTILLO14NAT	CINTILLO DE NYLON NATURAL 14" x .18" CATAMONT	H87
BT-CINTILLO8NAT	CINTILLO DE NYLON NATURAL 8" x .18"	H87
BT-CINTILLO11NAT	CINTILLO DE NYLON NATURAL DE 11"	H87
BT-CINTILLO6NAT	CINTILLO DE NYLON NATURAL DE 6"	H87
BT-CINTILLO11NEG	CINTILLO DE NYLON NEGRO 11 X .18	H87
BT-CINTILLO14NEG	CINTILLO DE NYLON NEGRO 14.5 X .18"	H87
BT-CINTILLO4NEG	CINTILLO DE NYLON NEGRO 4" X .18	H87
BT-CINTILLO6NEG	CINTILLO DE NYLON NEGRO 6" X .14	H87
BT-CINTILLO8NEG	CINTILLO DE NYLON NEGRO 8" X .18"	H87
BT-CINTILLO7NEG	CINTILLO NEGRO 7"	H87



## Características

- Material de Bronce al Silicio
- Aplicaciones eléctricas de media y baja tensión

## TORNILLO DE BRONCE

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-TORB12-212	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO 1/2 X 2-1/2	H87
BT-TORB12-112	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 x 1-1/2	H87
BT-TORB12-114	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 X 1-1/4	H87
BT-TORB12-1	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 X 1	H87
BT-TORB12-2	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 X 2	H87
BT-TORB12-3	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 X 3	H87
BT-TORB14-112	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/4 X 1-1/2	H87
BT-TORB14-1	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/4 X 1	H87
BT-TORB14-2	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/4 X 2	H87
BT-TORB38-112	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 3/8 X 1-1/2	H87
BT-TORB38-1	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 3/8 x 1	H87
BT-TORB38-212	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 3/8 X 2-1/2	H87
BT-TORB38-2	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 3/8 X 2	H87
BT-TORB38-34	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 3/8 X 3/4	H87
BT-TORB516-112	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 5/16 X 1-1/2	H87
BT-TORB516-1	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 5/16 X 1	H87
BT-TORB516-2	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 5/16 X 2	H87
BT-TORB38-3	TORNILLO DE BRONCE DE 3/8 X 3	H87
BT-TORB12-312	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/2 X 3-1/2	H87
BT-TORB14-12	TORNILLO DE BRONCE AL SILICIO DE 1/4 X 1/2	H87
BT-TOR38-112	TORNILLO DE QACERO INOXIDABLE DE 3/8 X 1-1/2	H87



## CONECTOR RECTO para TUBO LICUATITE

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-CRECLICUA13	CONECTOR RECTO LICUATITE 13MM 1/2"	H87
BT-CRECLICUA19	CONECTOR RECTO LICUATITE 19MM 3/4"	H87
BT-CRECLICUA25	CONECTOR RECTO LICUATITE 25MM 1"	H87
BT-CRECLICUA32	CONECTOR RECTO LICUATITE 32MM 1 1/4"	H87
BT-CRECLICUA38	CONECTOR RECTO LICUATITE 38MM 1 1/2"	H87
BT-CRECLICUA51	CONECTOR RECTO LICUATITE 51MM 2"	H87



## MUFA

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
BT-MUFA25	MUFA 25MM 1"	H87
BT-MUFA32	MUFA 32MM 1 1/4"	H87



## TUBERÍA CONDUIT GALVANIZADA (Etiqueta Verde)

Pared Delgada

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
TPDG16K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 1/2"	PZ
TTE/V3/4K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 3/4"	PZ
TPDG25K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 1"	PZ
TPDG32K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 1 1/4"	PZ
TPDG41K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 1 1/2"	PZ
TPDG51K	T. CONDUIT PARED DELGADA ETIQ. VERDE 2"	PZ



### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Tubería de acero con recubrimiento de zinc interior y exterior aplicado por inmersión en caliente. Acabado liso, sin ampollas, escamas o incrustaciones. Cada tubo es etiquetado individualmente.

### APLICACIONES:

Este tipo de tubería se utiliza en :

- Instalaciones eléctricas visibles ú ocultas
- Zonas residenciales

### CARACTERÍSTICAS:

- Resistente a la intemperie, luz solar y calor.
- Excelente adherencia de zinc, garantizando la protección contra la oxidación.
- Gracias al recubrimiento de zinc interior, presenta un excelente deslizamiento al enhebrar los conductores eléctricos durante la instalación.
- Utilizado para proteger los conductores eléctricos.
- Facilita la instalación del tendido de la red eléctrica.
- Evita incendios en condiciones de corto circuito por arco eléctrico.
- Libre de filos cortantes que pudieran dañar el aislamiento de los conductores eléctricos.

## CODO CONDUIT (Etiqueta Verde)

Pared Delgada

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
CPD13	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 1/2"	PZ
CPD19	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 3/4"	PZ
CPD25K	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 1"	PZ
CPD32	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 1 1/4"	PZ
CPD38	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 1 1/2"	PZ
CPD51	CODO CONDUIT P. DELGADA ETIQ. VERDE 2"	PZ



## TUBERÍA CONDUIT GALVANIZADA (Etiqueta Amarilla)

Pared Gruesa

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
TPG13K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 1/2" C/COPLÉ	PZ
TPG19K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 3/4" C/COPLÉ	PZ
TPG25K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 1" C/COPLÉ	PZ
TPG32K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 1 1/4" C/COPLÉ	PZ
TPG38K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 1 1/2" C/COPLÉ	PZ
TPG51K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 2" 51MM C/COPLÉ	PZ
TPG63K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 2 1/2" 63MM C/COPLÉ	PZ
TPG76K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 3" 76MM C/COPLÉ	PZ
TPG102K	T. CONDUIT P/GRUESA ETIQ. AMARILLA 4" 102MM C/COPLÉ	PZ



### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Tubería de acero con recubrimiento de zinc interior y exterior aplicado por inmersión en caliente. Acabado liso, sin ampollas, escamas o incrustaciones. Cada tubo es etiquetado individualmente.

### APLICACIONES:

Este tipo de tubería se utiliza en :

- Instalaciones eléctricas visibles ú ocultas
- Zonas residencial

### APLICACIONES:

Este tipo de tubería se utiliza en :

- Instalaciones eléctricas visibles ú ocultas
- Zonas residencial

### CARACTERÍSTICAS:

- Resistente a la intemperie, luz solar y calor.
- Excelente adherencia de zinc, garantizando la protección contra la oxidación.
- Gracias al recubrimiento de zinc interior, presenta un excelente deslizamiento al enhebrar los conductores eléctricos durante la instalación.
- Utilizado para proteger los conductores eléctricos.
- Facilita la instalación del tendido de la red eléctrica.
- Evita incendios en condiciones de corto circuito por arco eléctrico.
- Libre de filos cortantes que pudieran dañar el aislamiento de los conductores eléctricos.

## CODO CONDUIT

Pared Gruesa

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
CPG102	CODO CONDUIT P/GRUESA 1/2"	PZ
CPG76	CODO CONDUIT P/GRUESA 3/4" 19MM	PZ
CPG51	CODO CONDUIT P/GRUESA 1" 25MM	PZ
CPG63	CODO CONDUIT P/GRUESA 1 1/4" 32MM	PZ
CODO1"	CODO CONDUIT P/GRUESA 1 1/2" 38MM	PZ
	CODO CONDUIT P/GRUESA 2" 51MM	PZ
	CODO CONDUIT P/GRUESA 2 1/2" 63MM	PZ
	CODO CONDUIT P/GRUESA 3" 76MM	PZ
CODO1/2"	CODO CONDUIT P/GRUESA 4" 102MM	PZ





## COPE P/GRUESA GALVANIZADO

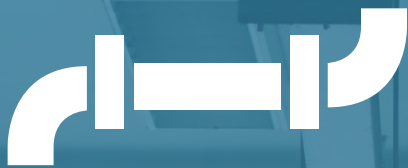
Pared Gruesa

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
COPE13PG	COPE P/GRUESA 1/2"	PZ
COPE19PG	COPE P/GRUESA 3/4"	PZ
COPE25PG	COPE P/GRUESA 1"	PZ
COPE32PGK	COPE P/GRUESA 1 1/4"	PZ
COPE1-1/2"	COPE P/GRUESA 1 1/2"	PZ
COPE51PG	COPE P/GRUESA 2"	PZ
COPE63PG	COPE P/GRUESA 2 1/2"	PZ
COPE76PG	COPE P/GRUESA 3"	PZ
COPE102PG	COPE P/GRUESA 4"	PZ





**ALIANZA ELÉCTRICA**  
Especialistas en Media Tensión S.A. DE C.V.



Alianza Eléctrica S.A. de C.V.

Av. Norte 45 No. 958 • Int. 202  
Col. Industrial Vallejo  
C.P. 02300 • México D.F.

+52(55) 5587 2751  
+52(55) 5368 9478  
[alianzaelectronica@alianzaelectronica.com](mailto:alianzaelectronica@alianzaelectronica.com)