

Cupla de Unión

Caño Eléctrico (BSC)			Caño Conduit (GAS)	
Caño	Inst. Interior	Inst. Exterior	Caño	Inst. Exterior
	Códigos	Códigos		Códigos
5/8"	UR 010 L	-	1/2"	URT 012 D
3/4"	UR 034 L	URT 034 L	3/4"	URT 034 D
7/8"	UR 078 L	URT 078 L	-	-
1"	UR 100 L	URT 100 L	1"	URT 100 D
1 1/4"	UR 110 L	URT 110 L	1 1/4"	URT 110 D
1 1/2"	UR 112 L	URT 112 L	1 1/2"	URT 112 D
2"	UR 200 L	URT 200 L	2"	URT 200 D



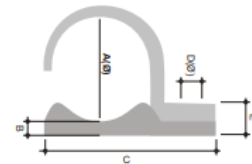
Se utiliza para la unión entre caños rígidos en reemplazo de las cuplas roscadas, uniones doble o juntas de expansión.

Abrazadera Completa

ABRAZADERA COMPLETA (BC)

Sirve de soporte para la cañería y sus accesorios.

Caño Eléctrico (BSC)		Caño Conduit (GAS)		Dimensiones en mm				
Para Caño	Códigos	Para Caño	Códigos	A	B	C	D	E
5/8"	BC 010 L	1/2"	BC 012 D	15.30	14.05	39.50	5.15	13.50
3/4"	BC 034 L	3/4"	BC 034 D	17.60	11.00	48.45	6.50	16.05
7/8"	BC 078 L	-	-	22.05	10.65	49.45	6.50	15.10
1"	BC 100 L	1"	BC 100 D	25.80	10.90	54.05	6.50	18.40
1 1/4"	BC 110 L	1 1/4"	BC 110 D	30.40	10.20	69.85	6.50	17.30
1 1/2"	BC 112 L	1 1/2"	BC 112 D	37.65	12.05	73.85	6.50	18.25
2"	BC 200 L	2"	BC 200 D	50.65	14.80	88.40	6.50	21.10



Caja de Paso



Nota: CDT 13 para termonagnética: agregar TM al código del modelo seleccionado. Ej: CDT 13 - 034 TM

Rosca Gas	Códigos	Dimensiones en mm		
		A	B	C
-	CDT 10	100	100	68
1/2"	CDT 10-012	100	100	68
3/4"	CDT 10-034	100	100	68
1"	CDT 10-100	100	100	68
-	CDT 13	128	100	72
1/2"	CDT 13-012	128	100	72
3/4"	CDT 13-034	128	100	72
1"	CDT 13-100	128	100	72
-	CDT 15	152	152	100
1 1/2"	CDT 15-112	152	152	100
-	CDT 20*	200	200	115
-	CDT 30**	305	305	128
-	CDT 40**	405	405	137

Conector Sin Rosca Standard

Conector para caja standard | Código: UC

Se utiliza para la acometida de cajas, gabinetes, tableros, etc. que no son del sistema o las cajas del sistema que no poseen agujeros roscados.

Es similar al conector múltiple (UM) pero con mayor longitud de rosca.



Para Caño	Caño Eléctrico (BSC)			Caño Conduit (GAS)		
	Rosca Gas	Inst Interior. Códigos	Inst. Exterior. Códigos	Para Caño	Rosca Gas	Inst. Exterior. Códigos
5/8"	1/2"	UC010L	-	1/2"	1/2"	UCT012D
3/4"	1/2"	UC034L	UCT034L	3/4"	3/4"	UCT034D
7/8"	3/4"	UC078L	UCT078L	-	-	-
1"	3/4"	UC100L	UCT100L	1"	1"	UCT100D
1 1/4"	1"	UC110L	UCT110L	1 1/4"	1 1/4"	UCT110D
1 1/2"	1 1/2"	UC112L	UCT112L	1 1/2"	1 1/2"	UCT112D
2"	2"	UC200L	UCT200L	2"	2"	UCT200D

Nota: La tuerca (TCA) se provee por separado.

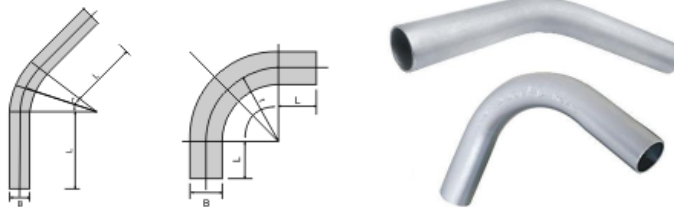
Para uso intemperie, durante el montaje de la cañería se recomienda el uso de vaselina industrial.



Curva 90°




Curvas | Código: KSC

Construidas con el mismo material que nuestros caños KSR. Por su amplio radio de curvatura son especialmente aptas para permitir el pasaje de cables multipolares y fibra óptica. Ensayadas bajo la norma IEC 61386-21 y IEC 61386-1.



Códigos Curvas 45°	Códigos Curvas 90°	Diámetro B (pulg)	Espesor (mm)	Longitud L (mm)	Radio Curvatura r (mm)
KSC 045 010 L	KSC 090 010 L	5/8"	1,25	40	45
KSC 045 034 L	KSC 090 034 L	3/4"	1,25	40	52
KSC 045 078 L	KSC 090 078 L	7/8"	1,25	40	62
KSC 045 100 L	KSC 090 100 L	1"	1,25	45	65
KSC 045 110 L	KSC 090 110 L	1 1/4"	1,25	60	92
KSC 045 112 L	KSC 090 112 L	1 1/2"	1,60	60	100
KSC 045 200 L	KSC 090 200 L	2"	1,60	80	150

Cajas Múltiples

Caja multiple Redonda (MR)	Rosca Gas 3/4" MRT034	117x100x56	
Caja multiple (DM)	Rosca Gas 3/4" DMT 034-X	93x51x41	
Caja multiple (DM)	Rosca Gas 3/4" DMT 112-X	145x67x49	



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: Especificaciones RC 31708 Accesorios LD

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.