



ABRAZADERA COMPLETA BC 034 L (3/4")

Abrazadera Daisa 3/4" para caño Daisa (Eléctrico - IRAM 2205 -)



Código: D102BC034L | EAN: 7841915020942



La abrazadera Daisa BC 034 L es fabricada en aleación de aluminio y silicio por inyección, que le otorga excelentes propiedades mecánicas y resistencia frente a la corrosión. Se utiliza como elemento de fijación y soporte para caños rígidos Daisa de 3/4". Se fija en un solo punto, dando la altura exacta para la entrada a las cajas, aún cuando se utilicen distintos diámetros o tipos de caño. Está certificada según norma IRAM 62386.

Instrucciones de uso:

El diámetro del agujero para la fijación es de 6,5 mm.

Al soportar caños en posición horizontal, orientar siempre la abrazadera de manera tal que el agujero de fijación quede abajo del caño (hacia el piso, con la abrazadera sosteniendo el caño desde abajo).

Según reglamentación, aquellos tramos de caño de largo igual o superior a 2m deberán ser fijados a la pared como mínimo en tres puntos, por cada tramo de 3m. Los tramos de largo inferior a 2m deberán ser fijados a la pared por lo menos a dos puntos.





ABRAZADERA COMPLETA BC 034 L (3/4")



Abrazadera Daisa 3/4" para caño Daisa (Eléctrico - IRAM 2205 -)

Código: D102BC034L | **EAN:** 7841915020942

Especificaciones técnicas:

PARA CAÑO:	Para caño Daisa 3/4"
ITEM:	BC 034 L
LARGO (mm):	46
ANCHO (mm):	19
ALTO (mm):	37
PESO (kg):	0.019
MATERIAL:	Aleación de aluminio



ABRAZADERA COMPLETA BC 034 L (3/4")

Abrazadera Daisa 3/4" para caño Daisa (Eléctrico - IRAM 2205 -)

Código: D102BC034L | EAN: 7841915020942

Tabla de selección:

Caño Eléctrico		Dimensiones en mm		Caño Conduit (GAS)		Dimensiones en mm	
Para Caño	Códigos	A	B	Para Caño	Códigos	A	B
5/8"	BC 010 L	5.15	13.50	1/2"	BC 012 D	5.15	13.50
3/4"	BC 034 L	6.50	15.00	3/4"	BC 034 D	6.50	15.00
7/8"	BC 078 L	6.50	14.50	-	-	-	-
1"	BC 100 L	6.50	15.00	1"	BC 100 D	6.50	15.00
1¼"	BC 110 L	6.50	15.50	1¼"	BC 110 D	6.50	15.50
1½"	BC 112 L	6.50	18.00	1½"	BC 112 D	6.50	18.00
2"	BC 200 L	8.00	20.00	2"	BC 200 D	8.00	20.00

