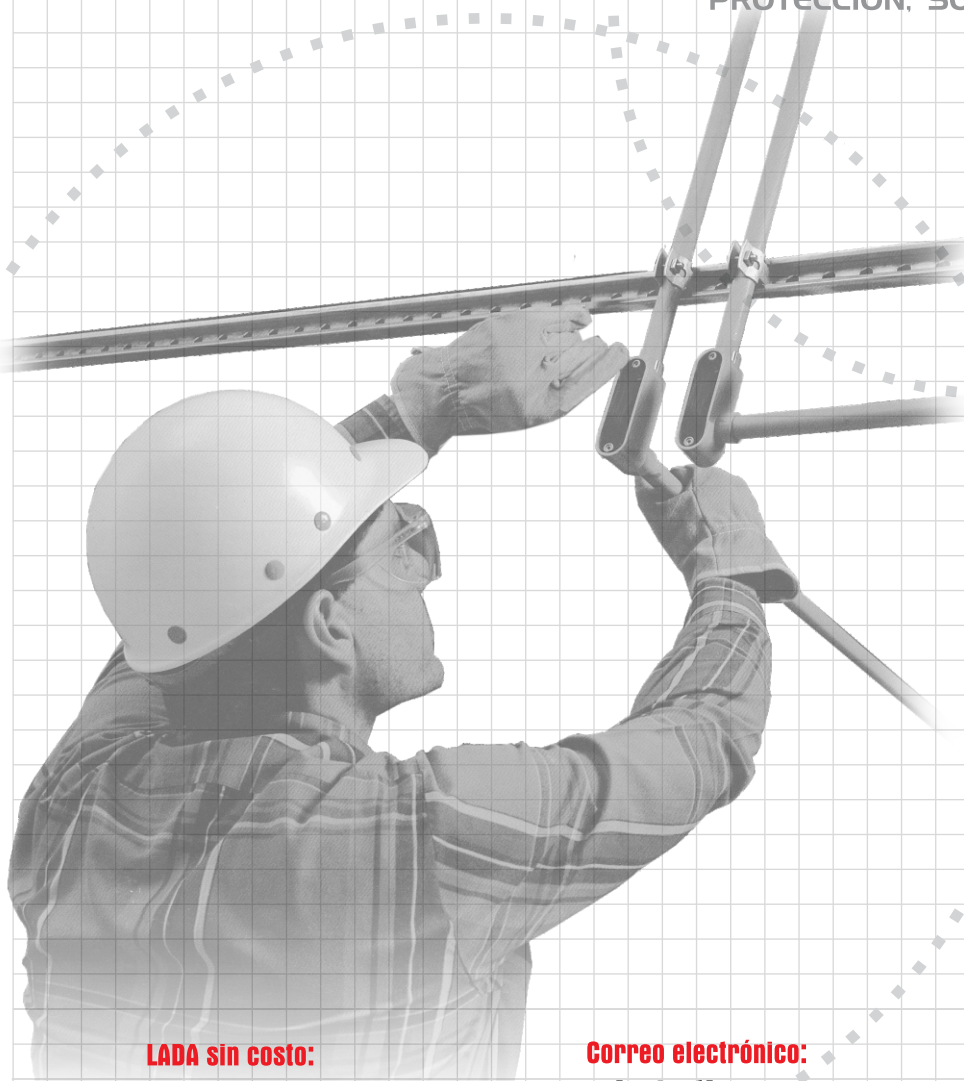




MATERIALES PARA CONSTRUCCIÓN

# ELÉCTRICA

PROTECCIÓN, SOPORTE Y CONEXIÓN



**LADA sin costo:**  
**01 800 000 1500**

**Correo electrónico:**  
**anclo@othec.com**

**Sitio web:**  
**www.anclo.com.mx**



**Greenfield  
Zapa**



**CFX**

## CONDUIT FLEXIBLE HELIX

Acero pregalvanizado ultraflex

CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		METROS x ROLLO	PRECIO x METRO	UNI
	mm	pulg			

### Rollos

CFX 38	10 mm	3 / 8"	50 mt	\$13.34	Rollo
CFX 12	13 mm	1 / 2"	50 mt	\$18.98	Rollo
CFX 34	19 mm	3 / 4"	50 mt	\$26.58	Rollo

CFX 100	25 mm	1"	30 mt	\$33.20	Rollo
CFX 114	32 mm	1 1 / 4"	30 mt	\$42.90	Rollo
CFX 112	38 mm	1 1 / 2"	30 mt	\$61.03	Rollo
CFX 200	51 mm	2"	30 mt	\$72.83	Rollo

### Tramos rectos

CFX 212	64 mm	2 1 / 2"	12 mt	\$154.17	Tramo
CFX 300	76 mm	3"	12 mt	\$166.67	Tramo
CFX 400	102 mm	4"	12 mt	\$234.67	Tramo

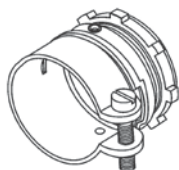
### Carretes

CFX 38 C	10 mm	3 / 8"	300 mt	-	Carrete
CFX 12 C	13 mm	1 / 2"	250 mt	-	Carrete
CFX 34 C	19 mm	3 / 4"	200 mt	-	Carrete

## CONECTORES HELIX - RECTOS

Para conduit metálico flexible

**FXR**



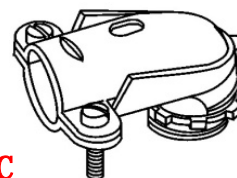
CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPQ U / M	UNI
	mm	pulg		

FXR 38	10 mm	3 / 8"	50 / 400	Pza
FXR 12	13 mm	1 / 2"	25 / 200	Pza
FXR 34	19 mm	3 / 4"	20 / 160	Pza
FXR 100	25 mm	1"	30 / 120	Pza
FXR 114	32 mm	1 1 / 4"	45 / 90	Pza
FXR 112	38 mm	1 1 / 2"	35 / 70	Pza
FXR 200	51 mm	2"	15 / 30	Pza

## CONECTORES HELIX - CURVOS

Para conduit metálico flexible

**FXC**

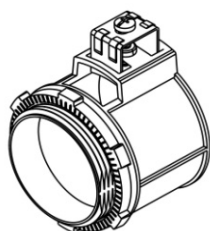
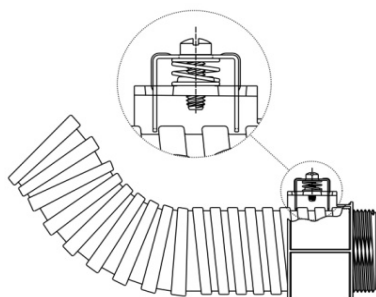


CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPQ U / M	UNI
	mm	pulg		

FXC 38	10 mm	3 / 8"	50 / 200	Pza
FXC 12	13 mm	1 / 2"	30 / 120	Pza
FXC 34	19 mm	3 / 4"	10 / 100	Pza

## CONECTORES HELIX

Para conduit metálico flexible  
Agarre seguro



**FXR**



\*

**AGARRE SEGURO**

\*

CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPQ U / M	UNI
	mm	pulg		

FXR 212	64 mm	2 1 / 2"	Pza	Pza
FXR 300	76 mm	3"	Pza	Pza
FXR 400	102 mm	4"	Pza	Pza



## RACORES & CONDUIT FLEXIBLE

### CONDUIT HERMÉTICO ONDATITE

Alma de acero pregalvanizado ultraflex  
Forro PVC termoformado



Liquidtight  
Licuatite  
Licuitay

COT / CHT

CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		METROS x ROLLO	PRECIO x METRO	UNI
	mm	pulg			

#### Rollos

COT 38	10 mm	3 / 8"	50 mt	\$26.40	Rollo
COT 12	13 mm	1 / 2"	50 mt	\$27.74	Rollo
COT 34	19 mm	3 / 4"	50 mt	\$37.22	Rollo
COT 100	25 mm	1"	30 mt	\$57.27	Rollo
COT 114	32 mm	1 1 / 4"	30 mt	\$67.23	Rollo
COT 112	38 mm	1 1 / 2"	30 mt	\$87.37	Rollo
COT 200	51 mm	2"	30 mt	\$109.00	Rollo

#### Tramos rectos

CHT 212	64 mm	2 1 / 2"	12 mt	\$213.92	Tramo
CHT 300	76 mm	3"	12 mt	\$291.75	Tramo
CHT 400	102 mm	4"	12 mt	\$414.92	Tramo

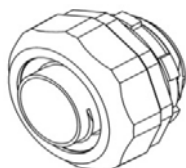
#### Carretes

COT 38 C	10 mm	3 / 8"	300 mt	-	Carrete
COT 12 C	13 mm	1 / 2"	250 mt	-	Carrete
COT 34 C	19 mm	3 / 4"	200 mt	-	Carrete

### CONECTORES ONDATITE - RECTOS

Para conduit ondatite

HLR



CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPO U / M	UNI
	mm	pulg		
HLR 38	10 mm	3 / 8"	100 / 300	Pza
HLR 12	13 mm	1 / 2"	150 / 300	Pza
HLR 34	19 mm	3 / 4"	60 / 180	Pza
HLR 100	25 mm	1"	60 / 120	Pza
HLR 114	32 mm	1 1 / 4"	35 / 70	Pza
HLR 112	38 mm	1 1 / 2"	30 / 60	Pza
HLR 200	51 mm	2"	20 / 40	Pza
HLR 212	64 mm	2 1 / 2"	8 / 16	Pza
HLR 300	76 mm	3"	4 / 8	Pza
HLR 400	102 mm	4"	2 / 4	Pza

### CONECTORES ONDATITE - CURVOS

Para conduit ondatite

HLC



CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPO U / M	UNI
	mm	pulg		
HLC 38	10 mm	3 / 8"	60 / 180	Pza
HLC 12	13 mm	1 / 2"	50 / 150	Pza
HLC 34	19 mm	3 / 4"	60 / 120	Pza
HLC 100	25 mm	1"	30 / 60	Pza
HLC 114	32 mm	1 1 / 4"	20 / 40	Pza
HLC 112	38 mm	1 1 / 2"	5 / 20	Pza
HLC 200	51 mm	2"	5 / 10	Pza
HLC 212 *	64 mm	2 1 / 2"	Pza	Pza
HLC 300 *	76 mm	3"	Pza	Pza
HLC 400 *	102 mm	4"	Pza	Pza

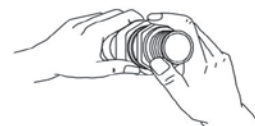
\* IMPORTACIÓN



Coloque la tuerca y el empaque en el Conduit.



Enrosque el Ferrul en el interior del conduit utilizando el cuerpo del conector como llave.



Enrosque la tuerca y el cuerpo del conector, apretando firmemente para lograr un sello hermético.

### CONTRATUERAS METÁLICAS

Zinc moldeado a presión



**CT**



CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPO	UNI
	mm	pulg	U / M	
CT 12	13 mm	1 / 2"	150 / 2400	Pza
CT 34	19 mm	3 / 4"	120 / 1920	Pza
CT 100	25 mm	1"	120 / 960	Pza
CT 114	32 mm	1 1 / 4"	120 / 480	Pza
CT 112	38 mm	1 1 / 2"	150 / 450	Pza
CT 200	51 mm	2"	70 / 280	Pza
CT 212	64 mm	2 1 / 2"	40 / 160	Pza
CT 300	76 mm	3"	25 / 75	Pza
CT 400	102 mm	4"	15 / 45	Pza

### MONITORES METÁLICOS

Zinc moldeado a presión



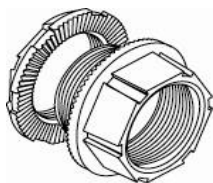
**MT**



CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPO	UNI
	mm	pulg	U / M	
MT 12	13 mm	1 / 2"	150 / 1200	Pza
MT 34	19 mm	3 / 4"	150 / 600	Pza
MT 100	25 mm	1"	120 / 480	Pza
MT 114	32 mm	1 1 / 4"	120 / 360	Pza
MT 112	38 mm	1 1 / 2"	150 / 300	Pza
MT 200	51 mm	2"	70 / 140	Pza
MT 212	64 mm	2 1 / 2"	40 / 80	Pza
MT 300	76 mm	3"	25 / 50	Pza
MT 400	102 mm	4"	15 / 30	Pza

### CONECTORES HUB

Zinc moldeado a presión



**HUB**

**NEMA 4**

CLAVE PEDIDO	ROSCA	EMPO	UNI
	mm pulg	U / M	
HUB 12	13 mm 1 / 2"	25 / 250	Pza
HUB 34	19 mm 3 / 4"	10 / 100	Pza
HUB 100	25 mm 1"	5 / 500	Pza
HUB 114	32 mm 1 1 / 4"	Pza / 20	Pza
HUB 112	38 mm 1 1 / 2"	Pza / 20	Pza
HUB 200	51 mm 2"	Pza / 20	Pza
HUB 212	64 mm 2 1 / 2"	Pza	Pza
HUB 300	76 mm 3"	Pza	Pza
HUB 400	102 mm 4"	Pza	Pza

### REDUCCIONES ALUMINIO

Aluminio maquinado



**REA**



CLAVE PEDIDO	CUERDA PULGADAS		EMPO	UNI
	EXTERIOR	INTERIOR	U / M	
REA 34 12	3 / 4"	1 / 2"	70 / 560	Pza
REA 100 12	1"	1 / 2"	40 / 320	Pza
REA 100 34	1"	3 / 4"	40 / 320	Pza
REA 114 12	1 1 / 4"	1 / 2"	25 / 200	Pza
REA 114 34	1 1 / 4"	3 / 4"	25 / 200	Pza
REA 114 100	1 1 / 4"	1"	25 / 200	Pza
REA 112 12	1 1 / 2"	1 / 2"	20 / 160	Pza
REA 112 34	1 1 / 2"	3 / 4"	15 / 120	Pza
REA 112 100	1 1 / 2"	1"	15 / 120	Pza
REA 112 114	1 1 / 2"	1 1 / 4"	15 / 120	Pza
REA 200 12	2"	1 / 2"	10 / 80	Pza
REA 200 34	2"	3 / 4"	10 / 80	Pza
REA 200 100	2"	1"	10 / 80	Pza
REA 200 114	2"	1 1 / 4"	10 / 80	Pza
REA 200 112	2"	1 1 / 2"	10 / 80	Pza

### REDUCCIONES ZAMAC

Zinc moldeado a presión



3/4" & 1"

**REZ**



1 1/4"

CLAVE PEDIDO	CUERDA PULGADAS		EMPO	UNI
	INTERIOR	EXTERIOR	U / M	
REZ 34 12	1 / 2"	3 / 4"	100 / 800	Pza
REZ 100 12	1 / 2"	1"	100 / 400	Pza
REZ 100 34	3 / 4"	1"	120 / 480	Pza
REZ 114 12	1 / 2"	1 1 / 4"	30 / 240	Pza
REZ 114 34	3 / 4"	1 1 / 4"	30 / 240	Pza
REZ 114 100	1"	1 1 / 4"	30 / 240	Pza

### CONECTORES PARED DELGADA - ZINC

Zinc moldeado a presión diseño reforzado



#### CCL



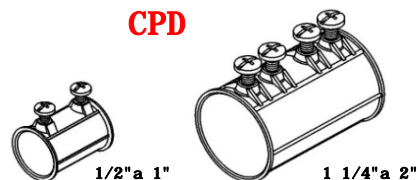
CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT mm	EMPO pulg	UNI
CCL 12	13 mm	1 / 2"	100 / 400 Pza
CCL 34	19 mm	3 / 4"	60 / 240 Pza
CCL 100	25 mm	1"	35 / 140 Pza
CCL 114	32 mm	1 1 / 4"	45 / 90 Pza
CCL 112	38 mm	1 1 / 2"	30 / 60 Pza
CCL 200	51 mm	2"	15 / 30 Pza
CCL 212	64 mm	2 1 / 2"	12 / 24 Pza
CCL 300	76 mm	3"	16 Pza
CCL 400	102 mm	4"	6 Pza

### COPLES PARED DELGADA - ZINC

Zinc moldeado a presión diseño reforzado



#### CPD

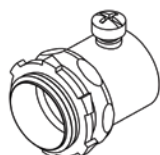


CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT mm	EMPO pulg	UNI
CPD 12	13 mm	1 / 2"	90 / 360 Pza
CPD 34	19 mm	3 / 4"	45 / 180 Pza
CPD 100	25 mm	1"	60 / 120 Pza
CPD 114	32 mm	1 1 / 4"	40 / 80 Pza
CPD 112	38 mm	1 1 / 2"	25 / 50 Pza
CPD 200	51 mm	2"	18 / 36 Pza
CPD 212	64 mm	2 1 / 2"	18 Pza
CPD 300	76 mm	3"	12 Pza
CPD 400	102 mm	4"	3 Pza

### CONECTORES PARED DELGADA - ACERO

Acero tubular electrolgalvanizado

#### CCA

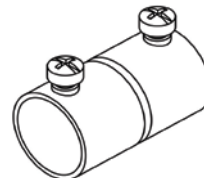


CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT mm	EMPO pulg	UNI
CCA 12	13 mm	1 / 2"	100 / 400 Pza
CCA 34	19 mm	3 / 4"	65 / 260 Pza
CCA 12	25 mm	1"	Pza

### COPLES PARED DELGADA - ACERO

Acero tubular electrolgalvanizado

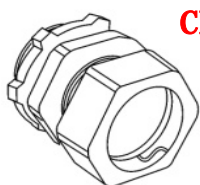
#### CPA



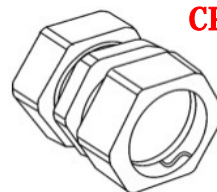
CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT mm	EMPO pulg	UNI
CPA 12	13 mm	1 / 2"	100 / 400 Pza
CPA 34	19 mm	3 / 4"	45 / 180 Pza
CPA 12	25 mm	1"	Pza

### CONECTORES & COPLES DE COMPRESIÓN

**SOLICITE COTIZACIÓN**



#### CNI



#### CPI

### UÑAS CONDUIT PARED GRUESA

IMC (C.30) ó cédula 40 (C.40) & conduit o tubo PVC C.40



UT



CLAVE PEDIDO	PARA TUBO	USAR TORNILLO	EMPO U / M	UNI
--------------	-----------	---------------	------------	-----

#### Ligeras para conduit C.30 (IMC)

UE 12	13 mm (1 / 2")	#12	200 / 800	Pza
UE 34	19 mm (3 / 4")	#12	130 / 520	Pza
UE 100	25 mm (1")	#12	100 / 400	Pza
UE 114	32 mm (1 1 / 4")	1 / 4"	70 / 210	Pza
UE 112	38 mm (1 1 / 2")	1 / 4"	40 / 120	Pza
UE 200	51 mm (2")	1 / 4"	30 / 90	Pza

#### Reforzadas para conduit y tubo C.40 (Rigid)

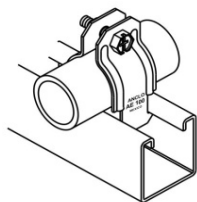
UT 38	10 mm (3 / 8")	#12	120 / 960	Pza
UT 12	13 mm (1 / 2")	1 / 4"	170 / 680	Pza
UT 34	19 mm (3 / 4")	1 / 4"	100 / 400	Pza
UT 100	25 mm (1")	1 / 4"	90 / 360	Pza
UT 114	32 mm (1 1 / 4")	5 / 16"	60 / 180	Pza
UT 112	38 mm (1 1 / 2")	5 / 16"	40 / 120	Pza
UT 200	51 mm (2")	5 / 16"	25 / 75	Pza
UT 212	64 mm (2 1 / 2")	3 / 8"	20 / 60	Pza
UT 300	76 mm (3")	3 / 8"	35 / 70	Pza
UT 400	102 mm (4")	3 / 8"	25 / 50	Pza

### ABRAZADERAS CONDUIT C.30 (IMC)

Para conduit IMC (C.30) pared gruesa



AE



CLAVE PEDIDO	PARA TUBO mm	EMPO pulg	U / M	UNI
--------------	--------------	-----------	-------	-----

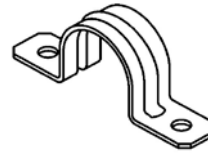
AE 12	13 mm	1 / 2"	100 / 200	Jgo
AE 34	19 mm	3 / 4"	80 / 160	Jgo
AE 100	25 mm	1"	70 / 140	Jgo
AE 114	32 mm	1 1 / 4"	40 / 80	Jgo
AE 112	38 mm	1 1 / 2"	30 / 60	Jgo
AE 200	51 mm	2"	25 / 50	Jgo
AE 212	64 mm	2 1 / 2"	60 / 120	Jgo
AE 300	76 mm	3"	60 / 120	Jgo
AE 400	102 mm	4"	40 / 80	Jgo

### OMEGAS CONDUIT PARED GRUESA

IMC (C.30) ó cédula 40 (C.40) & conduit o tubo PVC C.40



OT



CLAVE PEDIDO	PARA TUBO	USAR TORNILLO	EMPO U / M	UNI
--------------	-----------	---------------	------------	-----

#### Ligeras para conduit pared gruesa C.30 (IMC)

OE 12	13 mm (1 / 2")	#8	150 / 600	Pza
OE 34	19 mm (3 / 4")	#8	80 / 320	Pza
OE 100	25 mm (1")	#8	60 / 240	Pza
OE 114	32 mm (1 1 / 4")	#10	40 / 120	Pza
OE 112	38 mm (1 1 / 2")	#10	30 / 90	Pza
OE 200	51 mm (2")	#10	20 / 60	Pza

#### Reforzadas para conduit y tubo C.40 (Rigid)

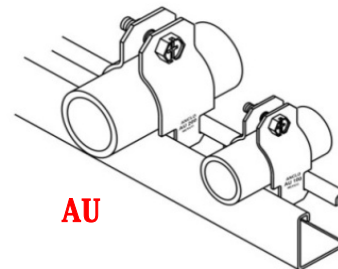
OT 12	13 mm (1 / 2")	1 / 4"	120 / 480	Pza
OT 34	19 mm (3 / 4")	1 / 4"	80 / 320	Pza
OT 100	25 mm (1")	1 / 4"	60 / 240	Pza
OT 114	32 mm (1 1 / 4")	1 / 4"	40 / 120	Pza
OT 112	38 mm (1 1 / 2")	1 / 4"	30 / 90	Pza
OT 200	51 mm (2")	1 / 4"	25 / 75	Pza
OT 212	64 mm (2 1 / 2")	3 / 8"	30 / 60	Pza
OT 300	76 mm (3")	3 / 8"	25 / 50	Pza
OT 400	102 mm (4")	3 / 8"	50	Pza

### ABRAZADERAS REFORZADAS PARA TUBO

Para tubo C.40 y conduit C.40 (Rigid)



AU



CLAVE PEDIDO	PARA TUBO mm	EMPO pulg	U / M	UNI
--------------	--------------	-----------	-------	-----

AU 12	13 mm	1 / 2"	100 / 200	Jgo
AU 34	19 mm	3 / 4"	100 / 200	Jgo
AU 100	25 mm	1"	60 / 120	Jgo
AU 114	32 mm	1 1 / 4"	35 / 70	Jgo
AU 112	38 mm	1 1 / 2"	30 / 60	Jgo
AU 200	51 mm	2"	25 / 50	Jgo
AU 212	64 mm	2 1 / 2"		Jgo
AU 300	76 mm	3"		Jgo
AU 400	102 mm	4"		Jgo

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



UC

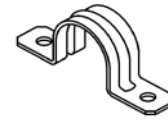


CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT	USAR TORNILLO	EMPO U / M	UNI
UC 12	13 mm (1 / 2")	#12	250 / 1000	Pza
UC 34	19 mm (3 / 4")	#12	150 / 650	Pza
UC 100	25 mm (1")	#12	120 / 480	Pza
UC 114	32 mm (1 1 / 4")	1 / 4"	70 / 210	Pza
UC 112	38 mm (1 1 / 2")	1 / 4"	50 / 150	Pza
UC 200	51 mm (2")	1 / 4"	45 / 135	Pza

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



OC



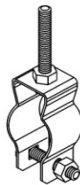
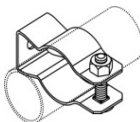
CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT	USAR TORNILLO	EMPO U / M	UNI
OC 12	13 mm (1 / 2")	#8	200 / 800	Pza
OC 34	19 mm (3 / 4")	#8	150 / 600	Pza
OC 100	25 mm (1")	#8	100 / 400	Pza
OC 114	32 mm (1 1 / 4")	#10	60 / 180	Pza
OC 112	38 mm (1 1 / 2")	#10	50 / 150	Pza
OC 200	51 mm (2")	#10	40 / 120	Pza

### CLIPCON - CONDUIT C.20 (EMT) & C.30 (IMC) \*\*

Para conduit pared delgada y gruesa



CLIP

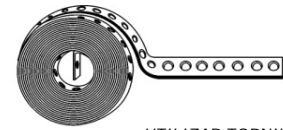
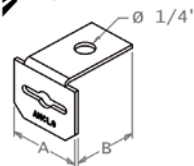


CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT	BARRA O TORNILLO	EMPO U / M	UNI
CLIP 12	13 mm (1 / 2")	1 / 4"	100 / 300	Pza
CLIP 34	19 mm (3 / 4")	1 / 4"	80 / 240	Pza
CLIP 100	25 mm (1")	1 / 4"	50 / 150	Pza
CLIP 114	32 mm (1 1 / 4")	3 / 8"	40 / 120	Pza
CLIP 112	38 mm (1 1 / 2")	3 / 8"	30 / 90	Pza
CLIP 200	51 mm (2")	3 / 8"	40 / 80	Pza

### CINTAS PERFORADAS



CPF



UTILIZAR TORNILLOS DE 3 / 16" ó 1 / 4"

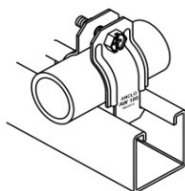
CLAVE PEDIDO	DESCRIPCIÓN	UNI
	LARGO x ANCHO x ESPESOR	
CPF 3	3 mt x 19 mm x 0.45 mm (C.26)	Pza
CPF 5	5 mt x 19 mm x 0.45 mm (C.26)	Pza
CPF 10	10 mt x 19 mm x 0.45 mm (C.26)	Pza
CPF 25	25 mt x 19 mm x 0.45 mm (C.26)	Pza
CPF 100	Angulo fijación	Pza

### ABRAZADERA CONDUIT C.20 (EMT) \*\*

Para conduit pared delgada



AW



CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT mm	EMPO pulg	UNI
AW 12	13 mm	1 / 2"	Jgo
AW 34	19 mm	3 / 4"	Jgo
AW 100	25 mm	1"	Jgo
AW 114	32 mm	1 1 / 4"	Jgo
AW 112	38 mm	1 1 / 2"	Jgo
AW 200	51 mm	2"	Jgo

### UÑAS COBRE & CABLE

Para cable uso rudo & tubo de cobre  
Lámina pregalvanizada



UCR

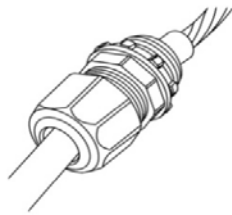
CLAVE PEDIDO	PARA TUBO COBRE	PARA CABLE	EMPO U / M	UNI
UCR 14	6.5 mm (1 / 4")	3 / 8"	200 / 1600	Pza
UCR 38	10 mm (3 / 8")	1 / 2"	150 / 1200	Pza
UCR 12	13 mm (1 / 2")	5 / 8"	120 / 960	Pza
UCR 34	19 mm (3 / 4")	7 / 8"	100 / 800	Pza

\*\* Todas las abrazaderas para conduit pared delgada (EMT) están dimensionadas para el menor diámetro exterior de este conduit. En diámetros 2 1/2", 3" y 4" el diámetro exterior del conduit pared delgada (EMT) es similar al del conduit pared gruesa (IMC) por lo que se emplean abrazaderas de la Serie E (página 14).

### CONECTOR CABLE

Tipo abanico / Nylon

**CGN**



INCLUYE SELLO Y CONTRATUERCA

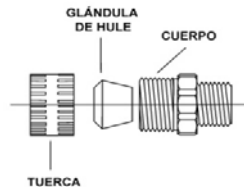
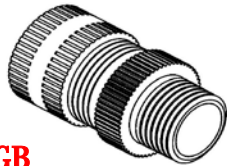
CLAVE PEDIDO	CUERDA mm	RANGO DE AGARRE pulg	EMPO mm	UNI
CGN 12	13 mm	1 / 2"	6 - 12	150 / 300 Pza
CGN 34	19 mm	3 / 4"	13 - 18	80 / 160 Pza

### CONECTOR CABLE

Tipo glándula / Aluminio



**CGB**



NO INCLUYE CONTRATUERCA

CLAVE PEDIDO	TAMAÑO CUERDA	RANGO AGARRE	EMPO mm	UNI
CGB 192	13 mm (1/2")	3 - 6 mm	20 / 160	Pza
CGB 193	13 mm (1/2")	6 - 10 mm	20 / 160	Pza
CGB 194	13 mm (1/2")	10 - 12 mm	15 / 120	Pza
CGB 292	19 mm (3/4")	6 - 10 mm	20 / 160	Pza
CGB 293	19 mm (3/4")	10 - 12 mm	20 / 160	Pza
CGB 294	19 mm (3/4")	12 - 16 mm	20 / 160	Pza

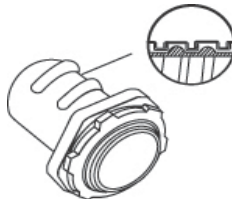
OTROS TAMAÑOS SOBRE PEDIDO

### CONECTORES CABLE ARMADO & POLIDUCTO

Zinc moldeado a presión



**FXE**



CONTRATUERCA INCLUIDA

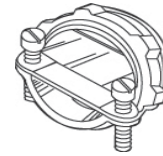
CLAVE PEDIDO	TAMAÑO NOMINAL mm	EMPO pulg	UNI
FXE 38	10 mm	3 / 8"	Pza
FXE 12	13 mm	1 / 2"	180 / 540 Pza
FXE 34	19 mm	3 / 4"	180 / 360 Pza

### CONECTORES CABLE USO RUDO

Zinc moldeado a presión



**CUR**



CONTRATUERCA INCLUIDA

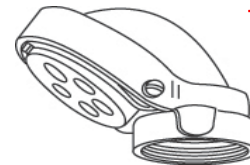
CLAVE PEDIDO	CUERDA mm	RANGO DE AGARRE pulg	EMPO mm	UNI
CUR 12	13 mm	1 / 2"	5 - 16	70 / 560 Pza
CUR 34	19 mm	3 / 4"	7 - 21	80 / 320 Pza

### MUFAS PARA MÁSTIL DE ACOMETIDA

Aluminio moldeado a presión



**MUC**



Calidad  
**ANGLO®**

CLAVE PEDIDO	CUERDA mm	RANGO DE AGARRE pulg	EMPO mm	UNI
MUC 100	25 mm	1"	Pza / 45	Pza
MUC 114	32 mm	1 1 / 4"	Pza / 45	Pza

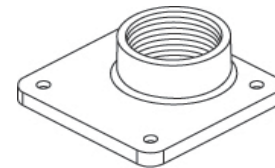
### BASES PARA MÁSTIL DE ACOMETIDA

Aluminio moldeado a presión

Incluye tornillos



**BSD**



CLAVE PEDIDO	TAMAÑO NOMINAL mm	EMPO pulg	UNI
BSD 34	19 mm	3 / 4"	4 / 80 Pza
BSD 100	25 mm	1"	4 / 80 Pza
BSD 114	32 mm	1 1 / 4"	4 / 64 Pza
BSD 112	38 mm	1 1 / 2"	4 / 64 Pza
BSD 200	51 mm	2"	4 / 64 Pza



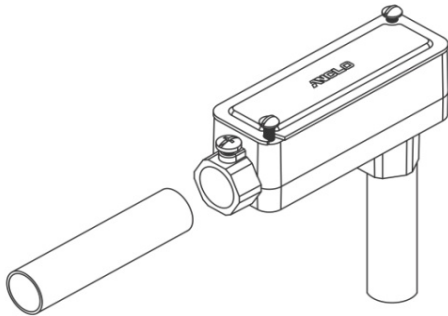
### CONDUCON CONDUIT PARED DELGADA

Aluminio / Pintura electrostática gris  
Para conduit pared delgada C.20 (EMT)



- \*
  - \*
    - \*
      - \*
        - \*
          - \*
            - \*
              - \*
                - \*

**CLB**



CLAVE PEDIDO	TAMAÑO NOMINAL		EMPO U / M	UNI
	mm	pulg		

#### L Fondo

CLB 12	13 mm	1 / 2"	5 / 65	Pza
CLB 34	19 mm	3 / 4"	5 / 50	Pza

#### Jalado

CCC 12	13 mm	1 / 2"	5 / 50	Pza
CCC 34	19 mm	3 / 4"	5 / 50	Pza

#### Derivación

CCT 12	13 mm	1 / 2"	5 / 50	Pza
CCT 34	19 mm	3 / 4"	4 / 36	Pza

#### L izquierda

CLL 12	13 mm	1 / 2"	5 / 75	Pza
CLL 34	19 mm	3 / 4"	4 / 48	Pza

#### L derecha

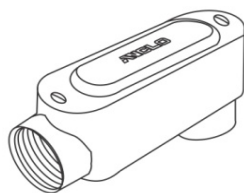
CLR 12	13 mm	1 / 2"	5 / 75	Pza
CLR 34	19 mm	3 / 4"	4 / 48	Pza

### OVALETS CONDUIT PARED GRUESA

Aluminio / Pintura electrostática gris  
Para conduit pared gruesa C.30 (IMC)  
Tapas de acero pregalvanizado.



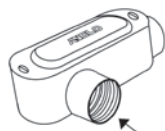
CLAVE PEDIDO	PARA CONDUIT		EMPO U / M	UNI
	mm	pulg		



**OLB**

#### L Fondo

OLB 12	13 mm	1 / 2"	70	Pza
OLB 34	19 mm	3 / 4"	50	Pza
OLB 100	25 mm	1"	32	Pza
OLB 114	32 mm	1 1 / 4"	12	Pza
OLB 112	38 mm	1 1 / 2"	12	Pza
OLB 200	51 mm	2"	10	Pza



**OLR**

#### L derecha

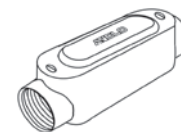
OLR 12	13 mm	1 / 2"	70	Pza
OLR 34	19 mm	3 / 4"	48	Pza
OLR 100	25 mm	1"	32	Pza
OLR 114	32 mm	1 1 / 4"	10	Pza
OLR 112	38 mm	1 1 / 2"	10	Pza
OLR 200	51 mm	2"	10	Pza



**OTE**

#### Derivación

OTE 12	13 mm	1 / 2"	60	Pza
OTE 34	19 mm	3 / 4"	36	Pza
OTE 100	25 mm	1"	26	Pza
OTE 114	32 mm	1 1 / 4"	10	Pza
OTE 112	38 mm	1 1 / 2"	10	Pza
OTE 200	51 mm	2"	10	Pza



**OCE**

#### Jalado

OCE 12	13 mm	1 / 2"	85	Pza
OCE 34	19 mm	3 / 4"	50	Pza
OCE 100	25 mm	1"	37	Pza
OCE 114	32 mm	1 1 / 4"	15	Pza
OCE 112	38 mm	1 1 / 2"	15	Pza
OCE 200	51 mm	2"	10	Pza



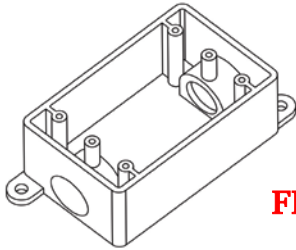
**OLL**

#### L izquierda

OLL 12	13 mm	1 / 2"	70	Pza
OLL 34	19 mm	3 / 4"	48	Pza
OLL 100	25 mm	1"	32	Pza
OLL 114	32 mm	1 1 / 4"	10	Pza
OLL 112	38 mm	1 1 / 2"	10	Pza
OLL 200	51 mm	2"	10	Pza

### CUADRALETS NOMET - FORMA FE

Para conduit PVC



**FE**

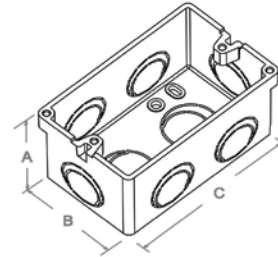
\* **HERMÉTICAS e INOXIDABLES**

CLAVE PEDIDO	DESCRIPCIÓN	EMPO U / M	UNI
FE 12	Terminal	Pza / 50	Pza
FE 34	Terminal	Pza / 50	Pza
FEC 12	Jalado	Pza / 50	Pza
FEC 34	Jalado	Pza / 50	Pza
FET 12	Derivación	Pza / 50	Pza
FET 34	Derivación	Pza / 50	Pza

### CAJAS COMPACTAS - CABLEADO INTERIOR

Acepta dispositivos y conectores estándar

Polipropileno

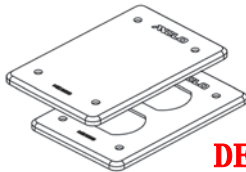


**FD**



CLAVE PEDIDO	TAMAÑO NOMINAL A x B x C	EMPO UNI	UNI
FD 1	5 x 6 x 10 cm	120	Pza

### TAPAS NOMET



**DE**

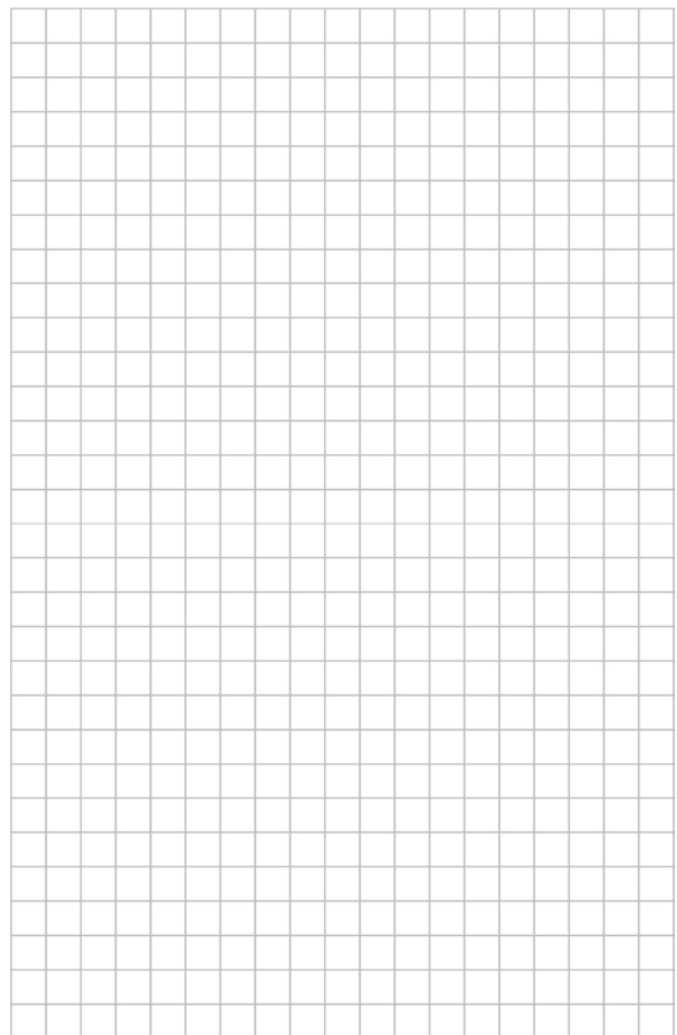
CLAVE PEDIDO	DESCRIPCIÓN	EMPO U / M	UNI
DE 10	Ciega		Pza
DE 23	Duplex		Pza

### ABRAZADERAS NOMET



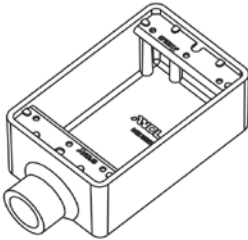
**ON**

CLAVE PEDIDO	DESCRIPCIÓN	EMPO U / M	UNI
ON 12	13 mm ( 1 / 2" )		Pza
ON 34	19 mm ( 3 / 4" )		Pza

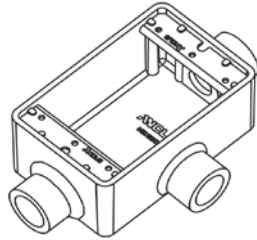


### CUADRALETS INDUSTRIALES - FORMA FS

Aluminio / Pintura electrostática gris  
Para conduit C.40 (Rigid) ó C.30 (IMC)



**FS**



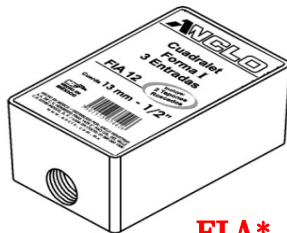
**FST**

\*

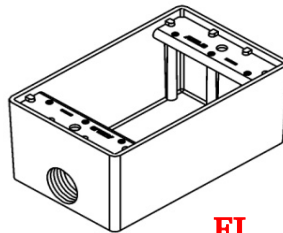
CLAVE PEDIDO	TIPO & CUERDA	EMPO U / M	UNI
FS 12	Terminal 1 / 2"	3 / 30	Pza
FS 34	Terminal 3 / 4"	3 / 30	Pza
FS 100	Terminal 1"	3 / 30	Pza
FSC 12	Jalado 1 / 2"	3 / 27	Pza
FSC 34	Jalado 3 / 4"	3 / 27	Pza
FSC 100	Jalado 1"	3 / 27	Pza
FST 12	Derivación "T" 1 / 2"	4 / 20	Pza
FST 34	Derivación "T" 3 / 4"	4 / 20	Pza
FST 100	Derivación "T" 1"	4 / 20	Pza

### CUADRALETS COMERCIALES - FORMA I

Aluminio / Pintura electrostática gris  
Para conduit pared gruesa C.30 (IMC)



**FIA\***



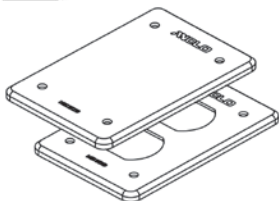
**FI**

\*

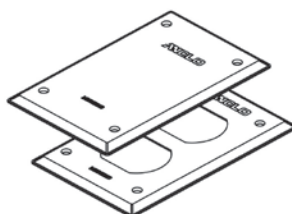
CLAVE PEDIDO	TIPO & CUERDA	EMPO U / M	UNI
FIA 12	Universal 1 / 2" *	Pza / 30	Pza
FIA 34	Universal 3 / 4" *	Pza / 30	Pza
FI 12	Terminal 1 / 2"	3 / 30	Pza
FI 34	Terminal 3 / 4"	3 / 30	Pza
FIC 12	Jalado 1 / 2"	4 / 32	Pza
FIC 34	Jalado 3 / 4"	4 / 32	Pza
FIT 12	Derivación "T" 1 / 2"	3 / 24	Pza
FIT 34	Derivación "T" 3 / 4"	5 / 30	Pza

\*

### TAPAS METÁLICAS PARA CUADRALETS



**Al umi ni o**



**Acero**

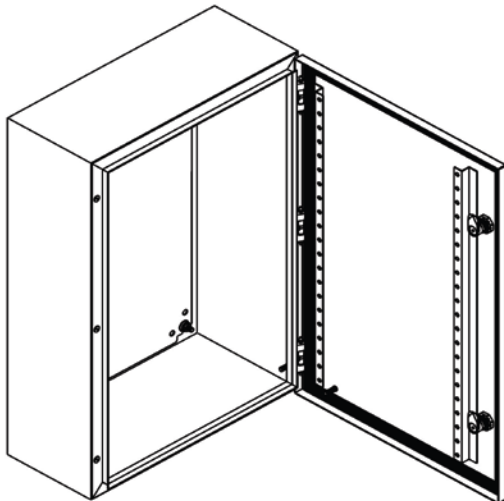
TAPAS PARA	DESCRIPCIÓN	EMPO	UNI
<b>FS</b>   <b>FI</b>		U / M	

#### Tapas aluminio pintadas

DS 10	DI 10	Ciega	Pza / 144	Pza
DS 10 E	DI 10 E	Ciega con sello	Pza / 144	Pza
DS 23	DI 23	Contacto Duplex	Pza / 144	Pza
DS 37	-	Contacto seguridad 37	Pza / 144	Pza
DS 41	-	Contacto seguridad 41	Pza / 144	Pza
DS 32	-	Apagador uso rudo	Pza / 144	Pza

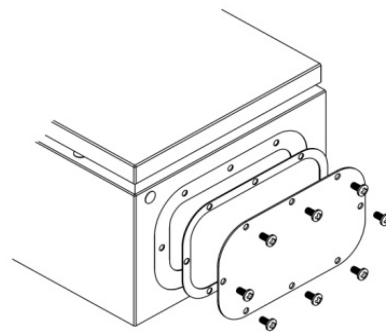
**GABINETES INDUSTRIALES G4A - USO INDUSTRIAL**

IP 65 / NEMA 4



**G4 A**

**GABINETES TIPO EUROPEO  
 ACERO DE 1.2 MM (C.18)  
 PINTURA HORNEADA  
 CERRADURA METÁLICA  
 SELLO EXTRUIDO DE POLIURETANO**



**Gabinete estándar**

CLAVE PEDIDO	DIMENSIONES		UNI
	ALTO x ANCHO	FONDO	
G4A 252015	25 x 20 cm	15 cm	Pza
G4A 302012	30 x 20 cm	12 cm	Pza
G4A 302515	30 x 25 cm	15 cm	Pza
G4A 303015	30 x 30 cm	15 cm	Pza
G4A 303020	30 x 30 cm	20 cm	Pza
G4A 304020	30 x 40 cm	20 cm	Pza
G4A 403020	40 x 30 cm	20 cm	Pza
G4A 404020	40 x 40 cm	20 cm	Pza
G4A 504020	50 x 40 cm	20 cm	Pza
G4A 505030	50 x 50 cm	30 cm	Pza
G4A 604025	60 x 40 cm	25 cm	Pza
G4A 606025	60 x 60 cm	25 cm	Pza
G4A 705020	70 x 50 cm	20 cm	Pza
G4A 705025	70 x 50 cm	25 cm	Pza
G4A 806030	80 x 60 cm	30 cm	Pza
G4A 806040	80 x 60 cm	40 cm	Pza
G4A 1008030	100 x 80 cm	30 cm	Pza
G4A 1008040	100 x 80 cm	40 cm	Pza
G4A 1208030	120 x 80 cm	30 cm	Pza
G4A 1208040	120 x 80 cm	40 cm	Pza

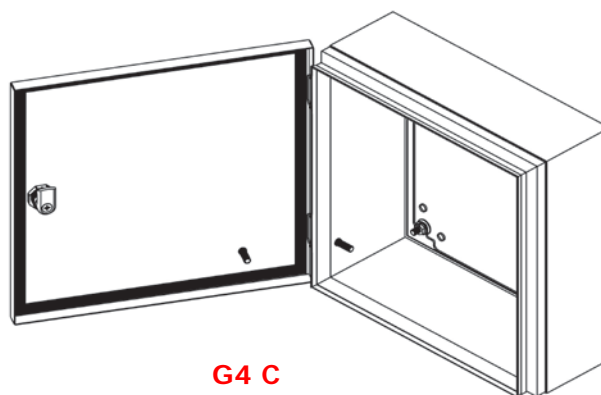
**Gabinete con tapa atornillada inferior**

CLAVE PEDIDO	DIMENSIONES		UNI
	ALTO x ANCHO	FONDO	
G4B 252015	25 x 20 cm	15 cm	Pza
G4B 302012	30 x 20 cm	12 cm	Pza
G4B 302515	30 x 25 cm	15 cm	Pza
G4B 303015	30 x 30 cm	15 cm	Pza
G4B 303020	30 x 30 cm	20 cm	Pza
G4B 304020	30 x 40 cm	20 cm	Pza
G4B 403020	40 x 30 cm	20 cm	Pza
G4B 404020	40 x 40 cm	20 cm	Pza
G4B 504020	50 x 40 cm	20 cm	Pza
G4B 505030	50 x 50 cm	30 cm	Pza
G4B 604025	60 x 40 cm	25 cm	Pza
G4B 606025	60 x 60 cm	25 cm	Pza
G4B 705020	70 x 50 cm	20 cm	Pza
G4B 705025	70 x 50 cm	25 cm	Pza
G4B 806030	80 x 60 cm	30 cm	Pza
G4B 806040	80 x 60 cm	40 cm	Pza
G4B 1008030	100 x 80 cm	30 cm	Pza
G4B 1008040	100 x 80 cm	40 cm	Pza
G4B 1208030	120 x 80 cm	30 cm	Pza
G4B 1208040	120 x 80 cm	40 cm	Pza

**GABINETES COMERCIALES G4C - USO COMERCIAL**

IP 65 / NEMA 4

**GABINETES TIPO CHINO  
 ACERO DE 0.98 MM (C.20)  
 PINTURA HORNEADA  
 CERRADURA NO METÁLICA  
 SELLO EXTRUIDO DE POLIURETANO**



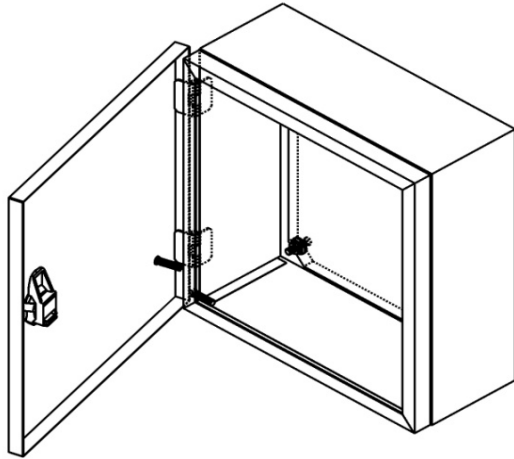
**G4 C**

**Gabinete estándar**

CLAVE PEDIDO	DIMENSIONES ALTO x ANCHO	FONDO	UNI
G4C 252015	25 x 20 cm	15 cm	Pza
G4C 302012	30 x 20 cm	12 cm	Pza
G4C 302515	30 x 25 cm	15 cm	Pza
G4C 303015	30 x 30 cm	15 cm	Pza
G4C 303020	30 x 30 cm	20 cm	Pza
G4C 304020	30 x 40 cm	20 cm	Pza
G4C 403020	40 x 30 cm	20 cm	Pza
G4C 404020	40 x 40 cm	20 cm	Pza
G4C 504020	50 x 40 cm	20 cm	Pza
G4C 505030	50 x 50 cm	30 cm	Pza
G4C 604025	60 x 40 cm	25 cm	Pza
G4C 606025	60 x 60 cm	25 cm	Pza
G4C 705020	70 x 50 cm	20 cm	Pza
G4C 705025	70 x 50 cm	25 cm	Pza
G4C 806030	80 x 60 cm	30 cm	Pza
G4C 806040	80 x 60 cm	40 cm	Pza

**Gabinetes NEMA 1 Tipo telefónico**

**INTERIORES**



\*

\*

\*

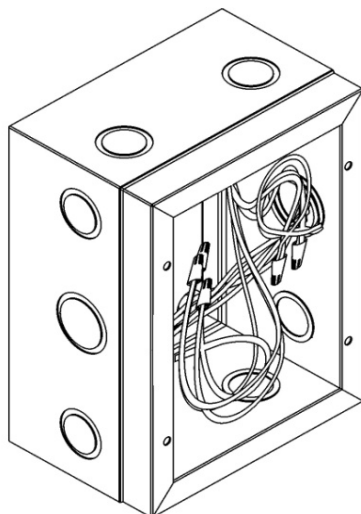
\*

\*

CLAVE PEDIDO	DIMENSIONES		PRECIO	UNI
	ALTO x ANCHO	FONDO		
G1 252013	25 x 20 cm	13 cm	\$455.00	Pza
G1 302513	30 x 25 cm	13 cm	\$570.00	Pza
G1 303013	30 x 30 cm	13 cm	\$660.00	Pza
G1 403015	40 x 30	15 cm	\$910.00	Pza
G1 404015	40 x 40	15 cm	\$1,100.00	Pza
G1 504015	50 x 40	15 cm	\$1,310.00	Pza

**Cajas para Multicableado NEMA 1 Tipo Americano**

**INTERIORES**



\*

\*

\*

\*

CLAVE PEDIDO	DIMENSIONES		PRECIO	UNI
	ALTO x ANCHO	FONDO		
G1 252013	25 x 20 cm	13 cm		Pza
G1 302513	30 x 25 cm	13 cm		Pza
G1 303013	30 x 30 cm	13 cm		Pza
G1 403015	40 x 30	15 cm		Pza
G1 404015	40 x 40	15 cm		Pza
G1 504015	50 x 40	15 cm		Pza

## BODEGAS MAYOREO

- \* Existencias
- \* Entrega inmediata
- \* Personal local



SU DISTRIBUIDOR