

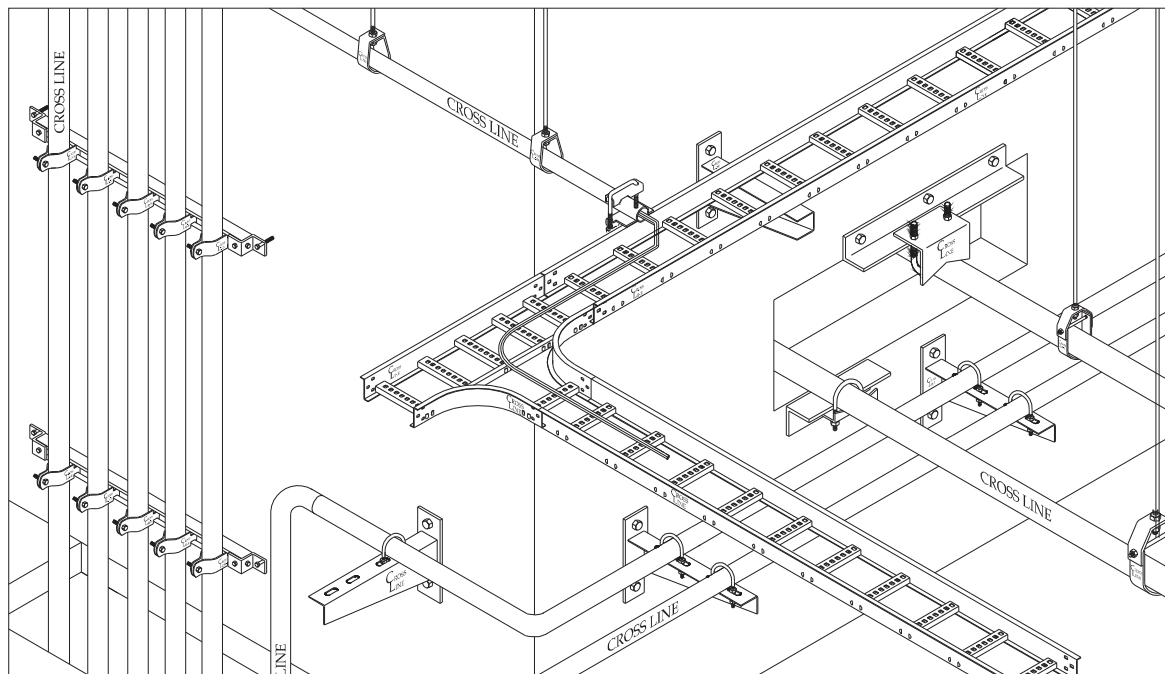
CROSS LINE^{MR}

ABRAZADERAS

crossline.com.mx

Sección 3 Abrazaderas para tubería

Section 3 Pipe clamps



Abrazadera tipo columpio servicio pesado y ligero
Heavy & light duty clevis hanger

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size	Diámetro de varilla Rod size
ACO65-38	3/8	9.5 (3/8)
ACO65-12	1/2	9.5 (3/8)
ACO65-34	3/4	9.5 (3/8)
ACO65-1	1	9.5 (3/8)
ACO65-114	1 1/4	9.5 (3/8)
ACO65-112	1 1/2	9.5 (3/8)
ACO65-2	2	9.5 (3/8)
ACO65-212	2 1/2	12.7 (1/2)
ACO65-3	3	12.7 (1/2)
ACO65-312	3 1/2	12.7 (1/2)
ACO65-4	4	12.7 (1/2)
ACO260-5	5	15.8 (5/8)
ACO260-6	6	19 (3/4)
ACO260-8	8	19 (3/4)
ACO260-10	10	22.2 (7/8)
ACO260-12	12	22.2 (7/8)
ACO260-14	14	25.4 (1)
ACO260-16	16	25.4 (1)
ACO260-18	18	25.4 (1)
ACO260-20	20	31.8 (1 1/4)
ACO260-24	24	31.8 (1 1/4)
ACO260-30	30	31.8 (1 1/4)
ACO260-36	36	38.1 (1 1/2)



Tornillo y tuerca de unión incluidos
Union nut and screw included

Abrazadera colgante tipo pera • Adjustable band pipe hanger

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size	Diámetro de varilla Rod size
AP269-12	1/2	9.5 (3/8)
AP269-34	3/4	9.5 (3/8)
AP269-1	1	9.5 (3/8)
AP269-114	1 1/4	9.5 (3/8)
AP269-112	1 1/2	9.5 (3/8)
AP269-2	2	9.5 (3/8)
AP269-212	2 1/2	12.7 (1/2)
AP269-3	3	12.7 (1/2)
AP269-312	3 1/2	12.7 (1/2)
AP269-4	4	12.7 (1/2)
AP269-5	5	12.7 (1/2)
AP269-6	6	12.7 (1/2)
AP269-8	8	12.7 (1/2)

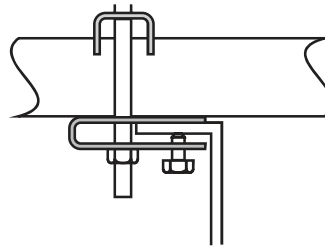
No incluye tuercas • Nuts not included



Abrazadera para tubo conduit a charola tipo ángulo recto Conduit to cable tray right angle clamp

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size
ACTM-01	DE 1/2 A 1
ACTM-02	DE 1 1/4 A 2 1/2
ACTM-03	DE 3 A 6

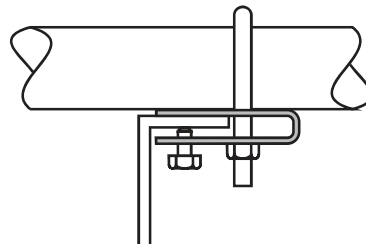
Incluye tornillería • Hardware included



Abrazadera para tubo conduit a charola tipo ángulo variable Conduit to cable tray any angle clamp

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size
ACCTM-12	1/2
ACCTM-34	3/4
ACCTM-1	1
ACCTM-114	1 1/4
ACCTM-112	1 1/2
ACCTM-2	2
ACCTM-212	2 1/2
ACCTM-3	3
ACCTM-312	3 1/2
ACCTM-4	4

Incluye tornillería • Hardware included



Materiales y acabados:

GE: Acero al carbón galvanizado electrolítico
GI: Acero al carbón galvanizado por inmersión
AI: Acero inoxidable
 Todas las Dimensiones en mm (pulg)

Materials & finishes:

GE: Electro galvanized steel
GI: Hot dip galvanized steel
AI: Stainless steel
 Dimensions are in mm (in)

Abrazadera tipo "U" servicio ligero • Light duty U-bolt

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size	Diámetro de varilla Rod size
AU120-1/2	1/2	6.3 (1/4)
AU120-3/4	3/4	6.3 (1/4)
AU120-1	1	6.3 (1/4)
AU120-1 1/4	1 1/4	6.3 (1/4)
AU120-1 1/2	1 1/2	6.3 (1/4)
AU120-2	2	6.3 (1/4)
AU120-2 1/2	2 1/2	9.5 (3/8)
AU120-3	3	9.5 (3/8)
AU120-3 1/2	3 1/2	9.5 (3/8)
AU120-4	4	9.5 (3/8)
AU120-5	5	9.5 (3/8)
AU120-6	6	12.7 (1/2)
AU120-8	8	12.7 (1/2)
AU120-10	10	15.8 (5/8)

No incluye tuercas • Nuts not included



Abrazadera tipo "U" servicio pesado • Heavy duty U-bolt

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size	Diámetro de varilla Rod size
AU137-1 1/4	1 1/4	9.5 (3/8)
AU137-1 1/2	1 1/2	9.5 (3/8)
AU137-2	2	9.5 (3/8)
AU137-2 1/2	2 1/2	12.7 (1/2)
AU137-3	3	12.7 (1/2)
AU137-3 1/2	3 1/2	12.7 (1/2)
AU137-4	4	12.7 (1/2)
AU137-5	5	12.7 (1/2)
AU137-6	6	15.8 (5/8)
AU137-8	8	15.8 (5/8)
AU137-10	10	19 (3/4)
AU137-12	12	22.2 (7/8)
AU137-14	14	22.2 (7/8)
AU137-16	16	22.2 (7/8)
AU137-18	18	25.4 (1)
AU137-20	20	25.4 (1)

Incluye 4 tuercas • Four nuts included



Abrazadera tipo "U" con mordaza • Beam U-bolt clamp

No. de catálogo Catalog number	Diámetro nominal Conduit size	Diámetro de varilla Rod size
AU M3012	1/2	6.3 (1/4)
AU M3034	3/4	6.3 (1/4)
AU M301	1	6.3 (1/4)
AU M30114	1 1/4	6.3 (1/4)
AU M30112	1 1/2	9.5 (3/8)
AU M302	2	9.5 (3/8)
AU M30212	2 1/2	12.7 (1/2)
AU M303	3	12.7 (1/2)
AU M30312	3 1/2	12.7 (1/2)
AU M304	4	12.7 (1/2)

Incluye 2 tuercas • Two nuts included



Materiales y acabados:

GE: Acero al carbón galvanizado electrolítico

GI: Acero al carbón galvanizado por inmersión

AI: Acero inoxidable

Todas las Dimensiones en mm (pulg)

Materials & finishes:

GE: Electro galvanized steel

GI: Hot dip galvanized sheet

AI: Stainless steel

Dimensions are in mm (in)