

ESCALERILLAS

CARACTERÍSTICAS GENERALES PARA SISTEMA AUTO SOPORTANTE DE ESCALERILLAS

RECUBRIMIENTO:

Electrogalvanizado [Zincado], Galvanizado en caliente, Pintado o Sistema Duplex.

VERSIONES:

Normal Recto

= Laterales en acero de 2.0 mm de espesor y palillos en acero de 1.5 mm de espesor y a 230 mm de distancia.

Reforzada Recto

= Laterales en acero de 2.5 mm de espesor y palillos en acero de 1.5 mm de espesor y a 150 mm de distancia.

Normal Curvas

= Laterales en acero de 2.0 mm de espesor.

Reforzado Curvas

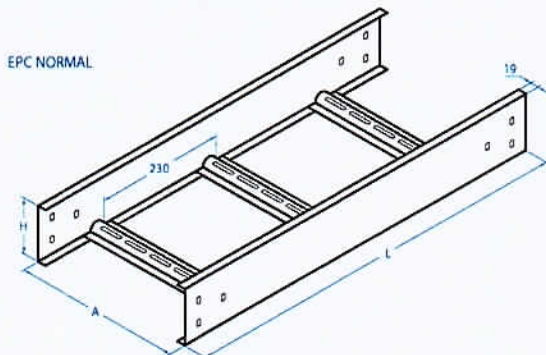
= Laterales en acero de 2.5 mm de espesor.

Versión disponibles en acero inoxidable y aluminio.

ACCESORIOS:

Cada tira recta y unidad de curva incluye un par de eclisas, pernos y tuercas zincados de acuerdo a la versión.

ESCALERILLA RECTA

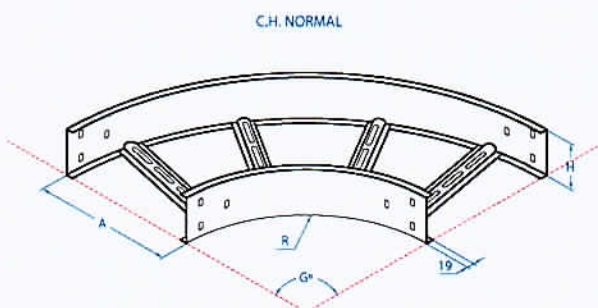


A = ANCHO DE ESCALERILLA DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm

H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm

L = LARGO DE LA TIRA= 3.000 mm

ESCALERILLA CURVA HORIZONTAL



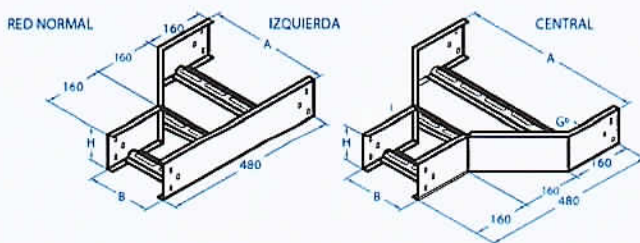
A = ANCHO DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm

H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm

R = RADIO DESDE 200 HASTA 900 mm

G = GRADO DESDE 30° HASTA 90°

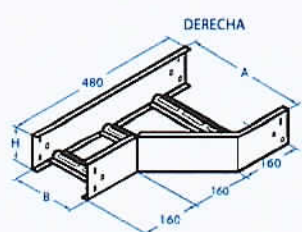
ESCALERILLA CURVA REDUCCIÓN



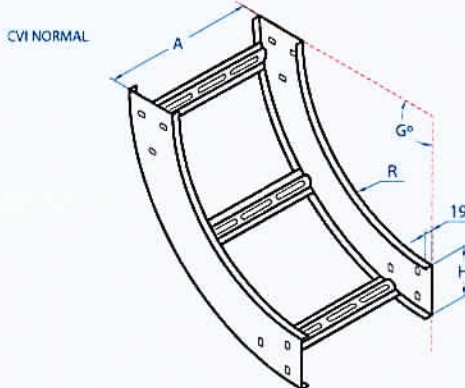
A = ANCHO 1 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm

B = ANCHO 2 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm

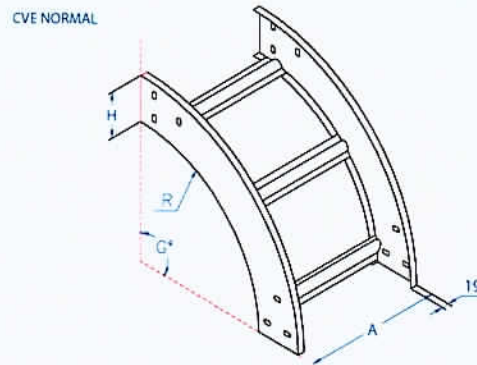
H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm



ESCALERILLA CURVA VERTICAL INTERIOR ESCALERILLA CURVA VERTICAL EXTERIOR

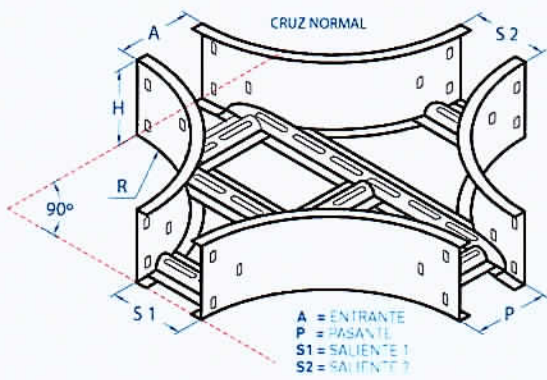


A = ANCHO DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm
H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm
R = RADIO DESDE 200 HASTA 900 mm
G = GRADO DESDE 30° HASTA 90°



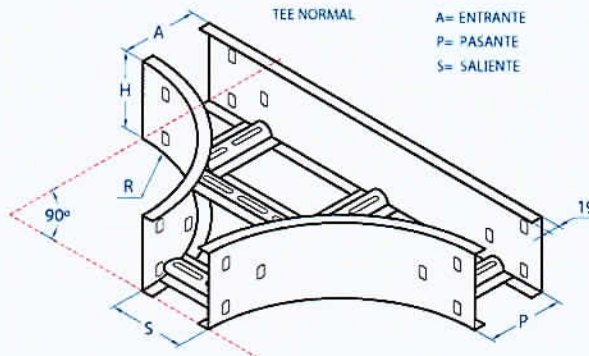
A = ANCHO DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm
H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm
R = RADIO DESDE 200 HASTA 900 mm
G = GRADO DESDE 30° HASTA 90°

ESCALERILLA CURVA CRUZ



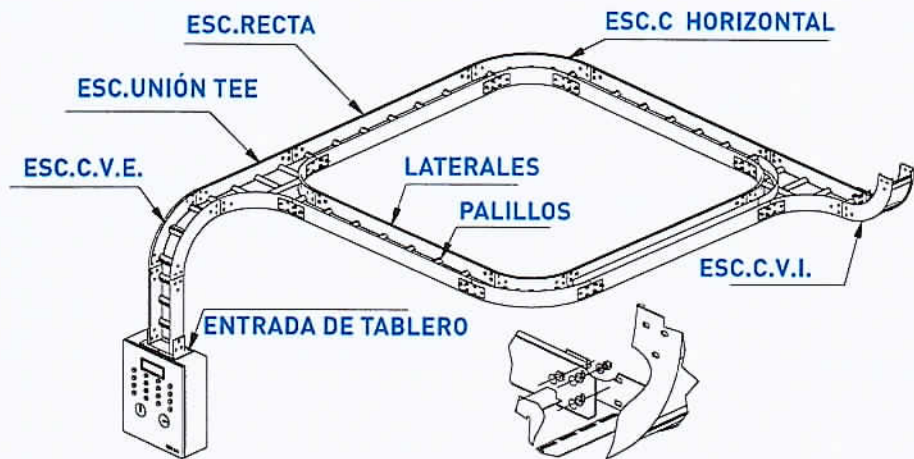
A = ANCHO 1 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (ENTRANTE)
S1 = ANCHO 2 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (SALIENTE 1)
S2 = ANCHO 3 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (SALIENTE 2)
P = ANCHO 4 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (PASANTE)
H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm
R = RADIO DESDE 200 HASTA 900 mm

ESCALERILLA CURVA TEE



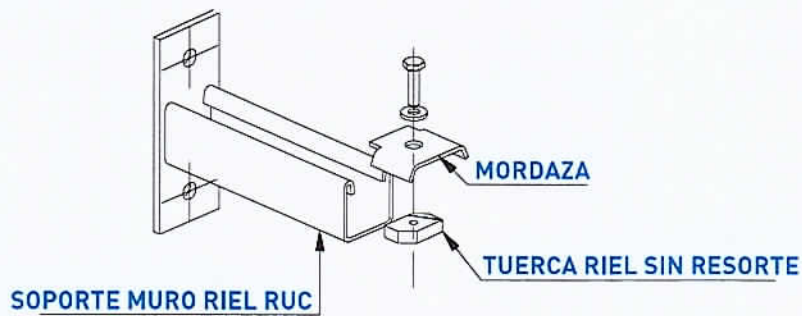
A = ANCHO 1 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (ENTRANTE)
S = ANCHO 2 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (SALIENTE)
P = ANCHO 3 DESDE 100 mm HASTA 1.000 mm (PASANTE)
H = ALTO LATERAL DESDE 50 mm HASTA 200 mm
R = RADIO DESDE 200 HASTA 900 mm

ACCESORIOS ESCALERILLAS



ECLISA ESCALERILLA
ECLISA RECTA NORMAL
ECLISA RECTA REFORZADA
ECLISA AJUSTABLE HORIZONTAL
ECLISA AJUSTABLE VERTICAL
SEPARADOR DE ESCALERILLA
SEPARADOR ESC.RECTO
SEPARADOR ESC.C.VERTICAL
SEPARADOR ESC.C.HORIZONTAL
SEPARADOR ESC.C.TEE
SEPARADOR ESC.C.CRUZ

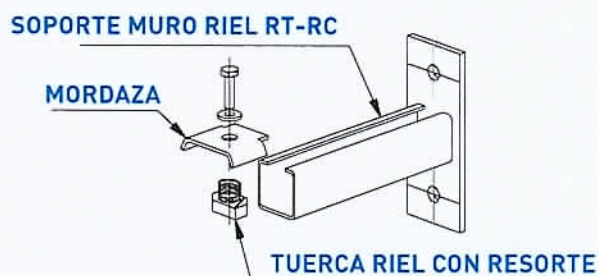
ACCESORIOS ESCALERILLAS



MORDAZA

MORDAZA 35 PERF. **MORDAZA 42 PERF.**

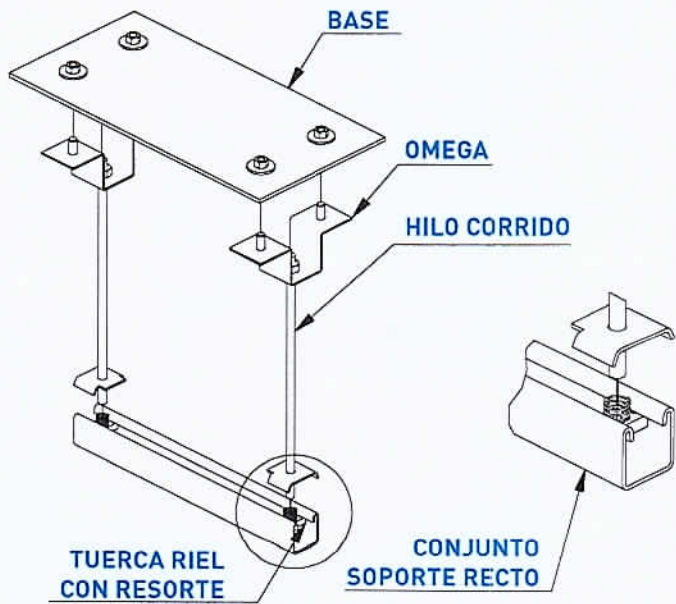
7,5	7,5
9,0	9,0
11	11
14	14



TUERCA RIEL SIN RESORTE

TUERCA RIEL 35 (Ø) **TUERCA RIEL 42 (Ø)**

1/4"	1/4"
5/16"	5/16"
3/8"	3/8"
	1/2"
	5/8"



TUERCA RIEL CON RESORTE DIÁMETRO(Ø)

1/4"
5/16"
1/2"

Hilo Corrido Medidas (Ø)

1/4"
5/16"
3/8"
1/2"
5/8"
3/4"