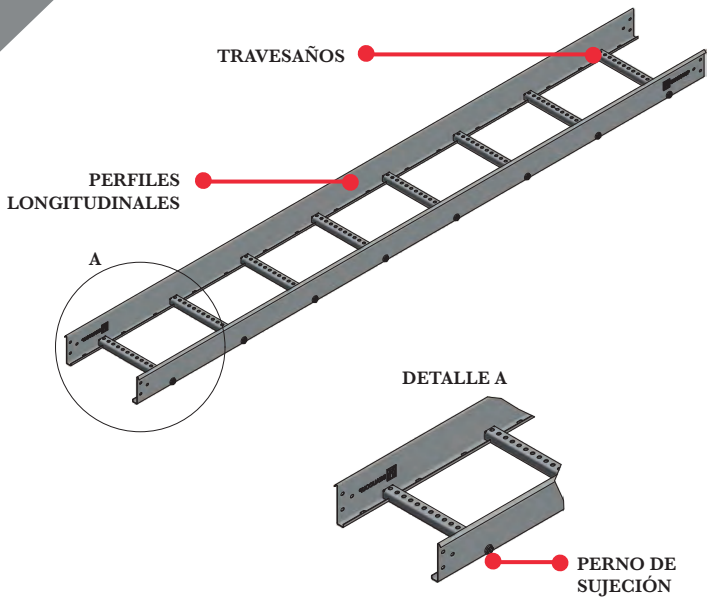
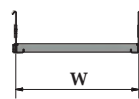


# BANDEJA TIPO ESCALERA

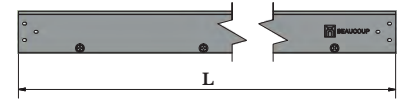
## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



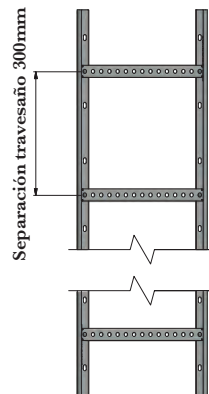
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL IZQ.



VISTA SUPERIOR



## ESPECIFICACIONES



### MATERIALES

Fabricado en acero al carbono mili galvanizado (ASTM A653 G60).



### ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

- Perfiles longitudinales maquinados de un solo cuerpo, perfecto para proveer mayor resistencia, conectados por miembros travesaños individuales.
- Completamente desarmable gracias a sus tuercas remachables tropicalizadas y su tornillería galvanizada y zincada.
- Debido a la configuración de fábrica provee facilidad de transporte y de ensamble.
- Menor espacio de estibado y almacenaje.



### SISTEMA DE VENTILACIÓN

La ubicación de travesaños permite mayor ventilación de cableado contenido.



### CAPACIDAD DE CARGA

Revisar la capacidad de carga indicada en la tabla de especificaciones para cada uno de los productos.

### APLICACIONES:

Tendido de redes de tensión, telefonía y datos.



### NORMATIVA

NTE INEN 2486:2015  
NEMA VE1-2009 (Aplicable)



# BANDEJA TIPO ESCALERA

MODELOS  
DISPONIBLES

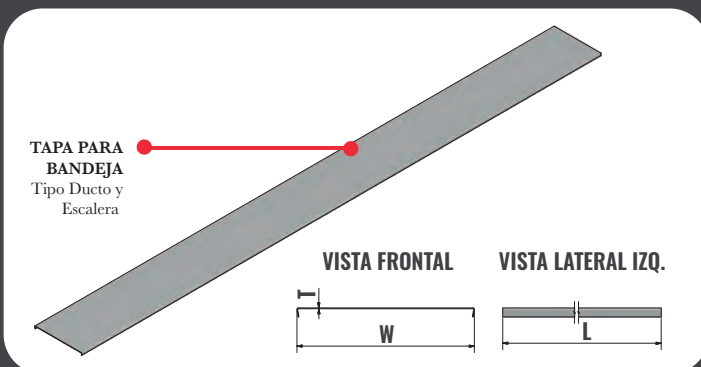
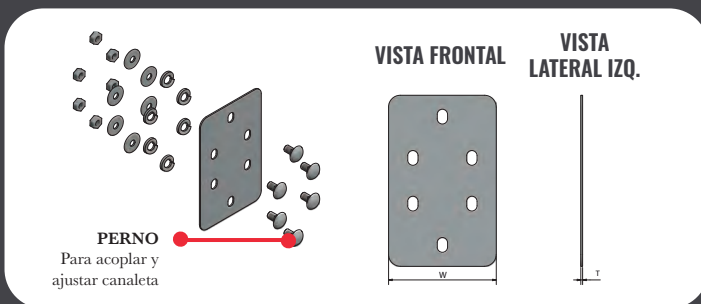


## BANDEJA PORTACABLES SIN TAPA, ACERO PRE-GALVANIZADO, TIPO ESCALERA

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			CAPACIDAD DE CARGA		
		ALTO (H)	ANCHO (W)	LONG. (L)	CARGA DE FALLA (mm)	CARGA (Kg/m)	DESIGNACIÓN NEMA
I-0711	BNJE-100/80	80	100	2400	162	45	8AA
I-0712	BNJE-150/80	80	150	2400	162	45	8AA
I-0713	BNJE-200/80	80	200	2400	162	45	8AA
I-0714	BNJE-250/80	80	250	2400	162	45	8AA
I-0715	BNJE-300/80	80	300	2400	162	45	8AA
I-0716	BNJE-400/80	80	400	2400	162	45	8AA
I-0771	BNJE-100/100	100	100	2400	162	45	8AA
I-0772	BNJE-150/100	100	150	2400	162	45	8AA
I-0773	BNJE-200/100	100	200	2400	162	45	8AA
I-0774	BNJE-250/100	100	250	2400	162	45	8AA
I-0775	BNJE-300/100	100	300	2400	162	45	8AA
I-0776	BNJE-400/100	100	400	2400	162	45	8AA

\*Incluye 2 uniones rígidas con tornillería de sujeción.

## ACCESORIOS



## UNIÓN RÍGIDA PARA BANDEJA TIPO ESCALERA

CÓDIGO	REFERENCIA	ESPELOR (T) 0.9mm	DIMENSIONES (mm) DE CANALETA Y ACCESORIO
		ANCHO (W)	ALTO (H)
I-0582/1	UNRI-80/100	73	80-100

Material acero galvanizado (material acero al carbono y acabado zincado electrolítico).

## TAPA PARA BANDEJA TIPO DUCTO Y TIPO ESCALERA

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)		ESPELOR (T)
		ANCHO (W)	LONGITUD (L)	
I-0501-T	BNJ-50T	67	2400	0.9
I-0502-T	BNJ-100T	117	2400	0.9
I-0503-T	BNJ-150T	167	2400	0.9
I-0504-T	BNJ-200T	217	2400	0.9
I-0505-T	BNJ-250T	267	2400	0.9
I-0506-T	BNJE-300T	317	2400	0.9
I-0507-T	BNJE-400T	417	2400	0.9

\*Material acero galvanizado

