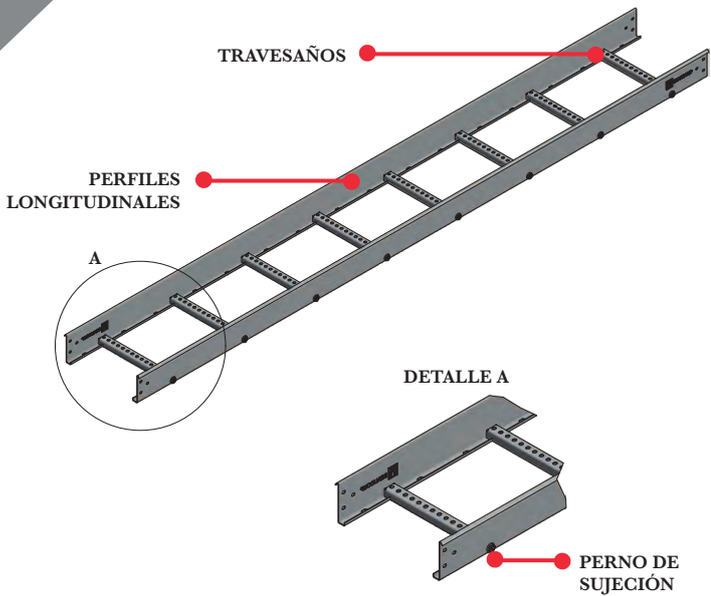
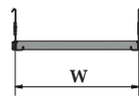


BANDEJA TIPO ESCALERA

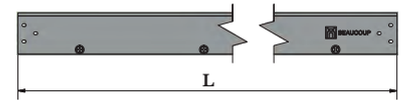
CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



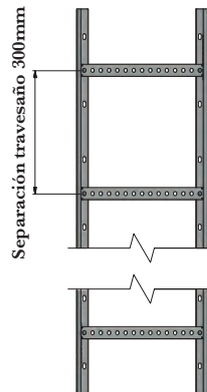
VISTA FRONTAL



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	ESPESOR (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)		ESPESOR (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

