

BANDEJAS DE CHAPA Y BANDEJAS DE HILO

**EZ1000**  
FINISHING

**ZAM3K**  
FINISHING

**BE Basor**  
CABLE TRAY SPECIALIST



**ZAM3K**

ULTRA RESISTANT SOLUTIONS



# Basor **Tray**

Las bandejas portacables **BasorTray** de la serie **ZAM3K**, fabricadas con chapa pregalvanizada según las estrictas normativas EN 10346 y ASTM A1046, ofrecen una solución robusta y fiable para la gestión de cables en cualquier entorno.

Gracias a su innovador recubrimiento de aleación de Zinc-Aluminio-Magnesio y su avanzado tratamiento superficial, estas bandejas aseguran una resistencia superior a la corrosión, garantizando así un rendimiento excepcional y una larga vida útil.



INTERACTIVE  
**3D Cable Tray**



# BasorTray **ERE 50**



## Modelos:

**Modelos (BxH):** 50x50

**Acabados:** GS (Pregalvanizado Sendzimir); GC (Galvanizado en Caliente); ZAM3K (Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia).

## Características de la bandeja BASORTRAY ERE 50

UNE-EN 61537

- Metálico
- Resistencia al impacto: 20J
- Temperatura mínima de -50°C
- Temperatura máxima de 150°C
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:
  - Recubrimiento GS: clase 3
  - Recubrimiento GC: clase 5
  - Recubrimiento ZAM3K: clase 8+ (>3000h Niebla Salina)
- Clasificación de la perforación de la base:
  - Bandeja ciega: Clasificación A
  - Bandeja troquelada Clasificación B, excepto base de 150mm que es B

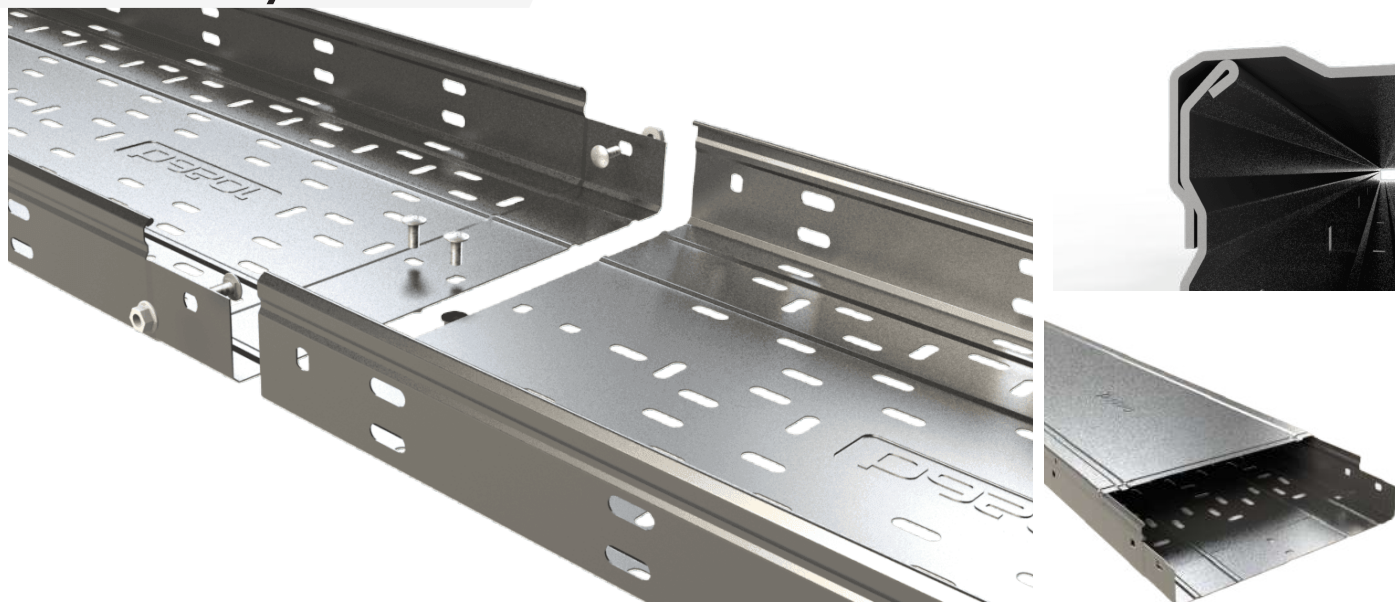
## Características de la canal BASORTRAY ERE 50 + TAPA ERE 50

UNE-EN 50085

- Sistema metálico
- Resistencia al impacto: 20J
- Temperatura mínima de almacenamiento -45°C
- Temperatura mínima de instalación -25°C
- Temperatura máxima de 120°C
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Sin aislamiento eléctrico
- Grado de protección
  - Perforada: ERE 50 + TERE 50: IP2X
  - Ciega: ERE-C 50 + TERE 50: IP3X
  - Grado IK07 sin pinza
  - Grado IK10 con pinza
- Protección media interior y exteriormente contra sustancias corrosivas para GS: alta interior y exteriormente para GC
- Con cubierta de acceso que puede abrirse sin herramientas, excepto instalaciones con pinza tapa PTER 50
- Con posibilidad de tabique adicional para separación interna



# BasorTray ERE



## Se recomienda para:

Instalaciones con cargas de trabajo ligeras o medias, en lugares con agresividad media o elevada según acabado. La principal característica es el alto ratio de resistencia flexión/coste de los modelos pequeños.

## Modelos:

**Modelos (BxH):** 100x35; 150x35; 200x35; 300x35; 100x60; 150x60; 200x60; 300x60; 400x60; 500x60; 600x60; 100x100; 150x100; 200x100; 300x100; 400x100; 500x100; 600x100

**Acabados:** GS (Pregalvanizado Sendzimir); GC (Galvanizado en Caliente); i304 (Inoxidable AISI 304); ZAM3K (Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia).

## Características de la bandeja BASORTRAY ERE

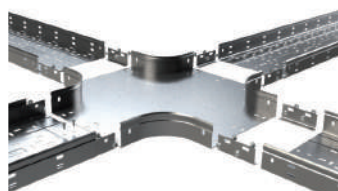
### UNE-EN 61537

- Metálico
- Resistencia al impacto: 20J
- Temperatura mínima de -50°C
- Temperatura máxima de 150°C
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:
  - Recubrimiento GS: clase 3
  - Recubrimiento GC: clase 5
  - Recubrimiento ZAM3K: clase 8+ (>3000h Niebla Salina)
  - Inoxidable i304: clase 9A
- Clasificación de la perforación de la base:
  - Bandeja ciega: Clasificación A
  - Bandeja troquelada Clasificación B

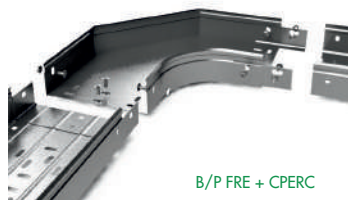
## Características de la canal BASORTRAY ERE + TAPA TERE

### UNE-EN 50085

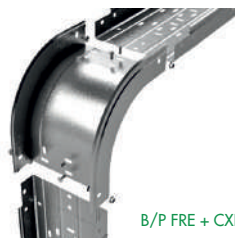
- Sistema metálico
- Resistencia al impacto: 20J
- Temperatura mínima de almacenamiento -45°C
- Temperatura mínima de instalación -25°C
- Temperatura máxima de 120°C
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Sin aislamiento eléctrico
- Grado de protección:
  - FRE ciega + Tapa ERE: IP44
  - FRE troquelada + Tapa ERE: IP23
  - Grado IK07 sin pinza
  - Grado IK10 con pinza
- Protección media interior y exteriormente contra sustancias corrosivas para GS: alta interior y exteriormente para GC y para i304
- Con cubierta de acceso que puede abrirse sin herramientas, excepto instalaciones con pinza tapa ERE/FRE
- Con posibilidad de tabique adicional para separación interna



ERE+CRERC+JUER



B/P FRE + CPERC



B/P FRE + CXERC



JUNTA DE UNIÓN JUER-B

Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia (ZAM3K)

ZAM3K

Altura 60

Dimensiones (base x altura)

100x60 150x60 200x60 300x60 400x60 500x60 600x60

**Bandejas BASORTRAY**

	<b>Bandeja perforada ERE</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de juntas de unión para el montaje pero sí 4 conjuntos B1.	Referencia	226501	● 226502	226503	226504	● 226505	226506	● 226507
		Embalaje	24 m	12 m (min: x27)	12 m	6 m	6 m (min: x23)	6 m	6 m (min: x17)
		PVR	58.32 €/m	69.03 €/m	90.53 €/m	117.80 €/m	160.91 €/m	193.69 €/m	235.82 €/m
	<b>Bandeja ciega ERE-C</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de juntas de unión para el montaje pero sí 4 conjuntos B1.	Referencia	226575	● 226576	226577	226578	● 226579	226580	● 226581
		Embalaje	24 m	12 m (min: x27)	12 m	6 m	6 m (min: x23)	6 m	6 m (min: x17)
		PVR	59.42 €/m	71.90 €/m	91.97 €/m	120.90 €/m	169.46 €/m	203.28 €/m	235.44 €/m

**Elementos de unión**

	<b>Pack 100u. Conjunto B1 GC-ZnNi</b> Conjunto formado por 100 tornillos de M6 DIN603 con cuadradillo rebajado y tuerca DIN69233.	Referencia	206826						
		Embalaje	1 pack						
		PVR	76.22 €/u						

**Tapas para canales**

	<b>Tapa TERE</b> Tramos de 3 metros, excepto anchos 400, 500 y 600 que son en largo 2 metros.	Referencia	226516	● 226517	226518	226519	● 226520	226521	● 226522
		Embalaje	24 m	24 m (min: x20)	24 m	18 m	12 m (min: x14)	8 m	8 m (min: x14)
		PVR	34.91 €/m	46.83 €/m	59.42 €/m	93.62 €/m	126.32 €/m	174.83 €/m	208.45 €/m
	<b>Pinza tapa PTERE i304</b> Pinza para bloquear la tapa de fuertes vientos (IK10). Recomendada para exteriores y en bajantes.	Referencia	207060						
		Embalaje	24 Uds						
		PVR	8.47 €/u						

**Accesorios para la conducción de cables**

	<b>Curva plana CPERC</b> Requiere de 2 juntas de unión JUER.	Referencia	● 226550	● 226551	● 226552	● 226553	● 226554	● 226555	● 226556
		Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds
		PVR	98.45 €/u	122.69 €/u	143.19 €/u	200.83 €/u	278.67 €/u	369.04 €/u	459.73 €/u
	<b>Tapa curva plana TCPERC</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	● 226564	● 226565	● 226566	● 226567	● 226568	● 226569	● 226570
		Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	1 Uds	1 Uds
		PVR	56.07 €/u	66.39 €/u	85.00 €/u	126.78 €/u	177.65 €/u	241.76 €/u	314.61 €/u
	<b>Derivación TE TERC</b> Requiere de 2 juntas de unión JUER.	Referencia	● 226594	● 226595	● 226596	● 226597	● 226598	● 226599	● 226600
		Embalaje	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds
		PVR	135.65 €/u	166.41 €/u	202.80 €/u	262.78 €/u	343.94 €/u	444.26 €/u	570.03 €/u
	<b>Tapa derivación TTERC</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	● 226608	● 226609	● 226610	● 226611	● 226612	● 226613	● 226614
		Embalaje	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds
		PVR	70.80 €/u	88.88 €/u	114.08 €/u	161.47 €/u	223.52 €/u	301.21 €/u	386.55 €/u
	<b>Derivación A5</b> Requiere 8 conjuntos de tornillos B1.	Referencia	● 226616	● 226617	● 226618	● 226619	● 226620	● 226621	● 226622
		Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds
		PVR	71.26 €/u	78.87 €/u	89.07 €/u	105.99 €/u	120.88 €/u	135.24 €/u	148.95 €/u
	<b>Tapa derivación TAS</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	● 226630	● 226631	● 226632	● 226633	● 226634	● 226635	● 226636
		Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds
		PVR	46.82 €/u	50.84 €/u	62.73 €/u	71.35 €/u	84.15 €/u	101.41 €/u	109.12 €/u
	<b>Perfil separador PS</b> Recomendado para separar circuitos de señal y potencia. Requiere de 2 conjuntos de tornillos B1 por metro.	Referencia	226523						
		Embalaje	30 m						
		PVR	26.53 €/m						

**Elementos de unión adicionales**

	<b>Unión Universal JUER-U</b> Requiere conjuntos de tornillos B1 según necesidades.	Referencia	● 226593						
		Embalaje	6 Uds						
		PVR	Consultar						
	<b>Junta de unión JUER</b> Requiere 2 conjuntos de tornillos B1.	Referencia	226590						
		Embalaje	20 Uds						
		PVR	4.75 €/u						

**Accesorios para la manipulación**

	<b>Cubrejuntas PBCH-20 1mm</b> Rollo 20 m. No requiere ningún accesorio. Para protección de chapa espesor ≤1mm.	Referencia	210086						
		Embalaje	20 m						
		PVR	28.78 €/m						

● Fabricación bajo pedido. Consultar pedido mínimo. Entre paréntesis: embalajes mínimos por referencia

Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia (ZAM3K)

Dimensiones (base x altura)

		ZAM3K						
		Altura 100						
		100x100	150x100	200x100	300x100	400x100	500x100	600x100
	<b>Bandeja perforada ERE</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de juntas de unión para el montaje pero sí 4 conjuntos B1.	Referencia 226508	●226509	226510	●226511	●226512	226513	●226514
	Embalaje	12 m	12 m	12 m	6 m	6 m	6 m	6 m
	PVR	88.34 €/m	99.91 €/m	112.17 €/m	152.99 €/m	196.33 €/m	247.09 €/m	274.16 €/m
	<b>Bandeja ciega ERE-C</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de juntas de unión para el montaje pero sí 4 conjuntos B1.	Referencia 226582	●226583	226584	●226585	●226586	226587	●226588
	Embalaje	12 m	12 m	12 m	6 m	6 m	6 m	6 m
	PVR	88.68 €/m	107.86 €/m	114.45 €/m	160.78 €/m	205.96 €/m	269.08 €/m	293.42 €/m

Elementos de unión					
	<b>Pack 100u. Conjunto B1</b> <span style="color:red">GC-ZnNi</span> Conjunto formado por 100 tornillos de M6 DIN603 con cuadradillo rebajado y tuerca DIN69233.	Referencia			206826
	Embalaje			1 pack	
	PVR			76.22 €/u	

Tapas para canales									
	<b>Tapa TERE</b> Tramos de 3 metros, excepto anchos 400, 500 y 600 que son en largo 2 metros.	Referencia	226516	226517	226518	226519	226520	226521	226522
	Embalaje	24 m	24 m	24 m	18 m	12 m	8 m	8 m	
	PVR	34.91 €/m	46.83 €/m	59.42 €/m	93.62 €/m	126.32 €/m	174.83 €/m	208.45 €/m	
	<b>Pinza tapa PTERE</b> <span style="color:red">i304</span> Pinza para bloquear la tapa de fuertes vientos (IK10). Recomendada para exteriores y en bajantes.	Referencia			207062				
	Embalaje			20 Uds					
	PVR			11.71 €/u					

Accesorios para la conducción de cables											
	<b>Curva plana CPERC</b> Requiere de 2 juntas de unión JUER.	Referencia	●226557	●226558	●226559	●226560	●226561	●226562	●226563		
	Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	1 Uds	1 Uds			
	PVR	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar			
	<b>Tapa curva plana TPCERC</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	●226564	●226565	●226566	●226567	●226568	●226569	●226570		
	Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	1 Uds	1 Uds			
	PVR	56.07 €/u	66.39 €/u	85.00 €/u	126.78 €/u	177.65 €/u	241.76 €/u	314.61 €/u			
	<b>Derivación TE TERC</b> Requiere de 2 juntas de unión JUER.	Referencia	●226601	●226602	●226603	●226604	●226605	●226606	●226607		
	Embalaje	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds			
	PVR	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar			
	<b>Tapa derivación TTERC</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	●226608	●226609	●226610	●226611	226612	●226613	●226614		
	Embalaje	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds	1 Uds			
	PVR	70.80 €/u	88.88 €/u	114.08 €/u	161.47 €/u	223.52 €/u	301.21 €/u	386.55 €/u			
	<b>Derivación AS</b> Requiere 8 conjuntos de tornillos B1.	Referencia	●226623	●226624	●226625	●226626	●226627	●226628	●226629		
	Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds			
	PVR	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar			
	<b>Tapa derivación TAS</b> No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	●226030	●226031	●226032	●226033	●226034	●226035	●226036		
	Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds			
	PVR	46.82 €/u	50.84 €/u	62.73 €/u	71.35 €/u	84.15 €/u	101.41 €/u	109.12 €/u			
	<b>Perfil separador PS</b> Recomendado para separar circuitos de señal y potencia. Requiere de 2 conjuntos de tornillos B1 por metro.	Referencia			●226524						
	Embalaje			30 m (min: x18)							
	PVR			36.17 €/m							

Elementos de unión adicionales					
	<b>Unión Universal JUER-U</b> Requiere conjuntos de tornillos B1 según necesidades.	Referencia			●226592
	Embalaje			6 Uds	
	PVR			Consultar	
	<b>Junta de unión JUER</b> Requiere 2 conjuntos de tornillos B1.	Referencia			226591
	Embalaje			20 Uds	
	PVR			7.48 €/u	

Accesorios para la manipulación					
	<b>Cubrejuntas PBCH-20 1mm</b> Rollo 20 m. No requiere ningún accesorio. Para protección de chapa espesor ≤1mm.	Referencia			210086
	Embalaje			20 m	
	PVR			28.78 €/m	




Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia (ZAM3K)

ZAM3K

Dimensiones (modelo en mm)

Ancho de la bandeja (mm)

		100	150	200	300	400	500	600
<b>Soportes</b>								
	<b>Soporte SCR</b> Soporte de longitud modelo + 50 . Perforación de 35x7,5 mm para fijar la bandeja. Se requieren 2 conjuntos B2 para fijar al perfil colgante PC.	Referencia 226638	●226639	226640	226641	●226642	226643	●226644
	Embalaje	10 Uds	10 Uds (min: x31)	10 Uds	10 Uds	10 Uds (min: x16)	10 Uds	10 Uds
	PVR	17.26 €/u	20.70 €/u	23.98 €/u	35.41 €/u	43.21 €/u	80.53 €/u	92.09 €/u
	<b>Soporte C-SVO</b> Soporte de longitud modelo +150. Fijación rápida de la bandeja BASORFIL. Perforación de 20x9 mm para fijar la bandeja de chapa. Se requieren 2 varillas roscadas de M8 para fijar a techo.	Referencia ●226646	●226647	●226648	●226649	●226650	●226651	●226652
	Embalaje	16 Uds (min: x23)	16 Uds (min: x20)	12 Uds (min: x21)	12 Uds (min: x18)	6 Uds (min: x30)	6 Uds (min: x26)	6 Uds (min: x23)
	PVR	14.46 €/u	17.45 €/u	25.30 €/u	33.01 €/u	40.44 €/u	48.01 €/u	54.79 €/u

		Perfil CT						
	<b>Perfil CT40 3M</b> Dimensiones 40x20x1,5 mm. Con perforaciones de 25x8,5mm Se suministra en tramos de 3 metros.	Referencia	●226654					
	Embalaje	24 m						
	PVR	Consultar						
	<b>Perfil Simple P41X41 de espesor 2 mm</b> Con perforación de 13x28mm (D13) Se suministra en tramos de 3 metros.	Referencia	●226941					
	Embalaje	3 m						
	PVR	Consultar						
	<b>Perfil simple P41-3S 41x41 espesor 2 mm</b> Con perforación en 3 caras de 13x28mm (D13) Se suministra en tramos de 3 metros. Para formación de soportes modulares. (ver BASORSUPPORT)	Referencia	●226940					
	Embalaje	3 m						
	PVR	73.97 €/m						




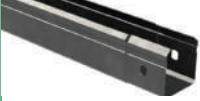
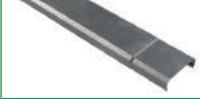
Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia (ZAM3K)

ZAM3K



Dimensiones (base x altura)

50x50



## Bandejas y canales ERE

	<b>Bandeja perforada ERE 50</b> Tramos de 3 metros, No requiere de juntas de unión para el montaje pero sí 3 conjuntos B1.	Referencia	226500
		Embalaje	24 m
		PVR	46.77 €/m
	<b>Bandeja ciega ERE-C 50</b> Tramos de 3 metros, No requiere una junta de unión, pero sí 2 conjuntos B1.	Referencia	226574
		Embalaje	24 m
		PVR	48.43 €/m
	<b>Tapa TERE 50</b> Tramos de 3 metros, No es necesario ningún accesorio, se fija a presión.	Referencia	226515
		Embalaje	24 m
		PVR	27.37 €/m


## Elementos de unión

	<b>Pack 100u. Conjunto B1</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Conjunto formado por 100 tornillos de M6 DIN603 con cuadradillo rebajado y tuerca DIN69233.	Referencia	206826
		Embalaje	1 pack
		PVR	76.22 €/u
	<b>Junta de unión JUER 50</b> Requiere 4 conjuntos de tornillos B1 Necesaria 1 ud. para montar los accesorios.	Referencia	226589
		Embalaje	12 Uds
		PVR	13.86 €/u

## Accesorios para la conducción de cables

	<b>Curva plana CPER 50</b> Requiere de una junta de unión JUER 50	Referencia	● 226548
		Embalaje	4 Uds
		PVR	44.47 €/u
	<b>Derivación ASER 50</b> Se pueden montar dos derivaciones opuestas, formando una cruz. Requiere 7 conjuntos de tornillos B1.	Referencia	● 226714
		Embalaje	4 Uds
		PVR	35.81 €/u

## Soportes de pared

	<b>Soporte SCR 50</b> Soporte de longitud 100. Perforación de 35x7,5 mm para fijar la bandeja. Se requiere de 2 anclajes (perforaciones para anclar 9 mm).	Referencia	● 226637
		Embalaje	10 Uds (min: x41)
		PVR	13.90 €/u



**EZ1000**  
**FINISHING**

# Basor **Fil**

Las bandejas de hilo **BasorFil** disponibles en distintos acabados **EZ; EZ1000; GC; i304** diseñados para ofrecer soluciones eficientes y duraderas para todo tipo de instalaciones.

El acabado EZ1000 proporciona una excelente protección contra la corrosión gracias a su recubrimiento de zinc de alta calidad, con un alto espesor de recubrimiento de zinc y una capa adicional top-coat que alcanza la Clase 8+ según IEC 61537 (>1000h en cámara de niebla salina)



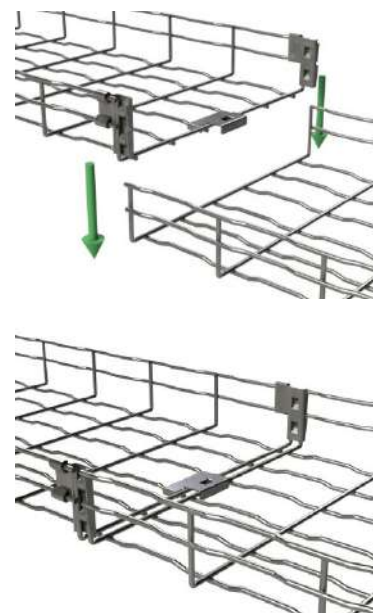
**INTERACTIVE**  
**3D Cable Tray**



# BasorFil **BF2R**



**ALTURA 105**  
ENCAJABLE



## Se recomienda para:

Instalaciones en general con cargas de trabajo bajas. Recomendables para lugares con agresividad media o elevada según acabado. La principal característica es la versatilidad ya que es el propio instalador el que puede cortar y girar las canalizaciones en función de sus necesidades y que ofrece una máxima ventilación de los cables.

## Modelos:

**Modelos (BxH):** 60x65; 100x65; 150x65; 200x65; 300x65; 400x65; 500x65; 600x65; 100x105; 150x105; 200x105; 300x105; 400x105; 500x105; 600x105

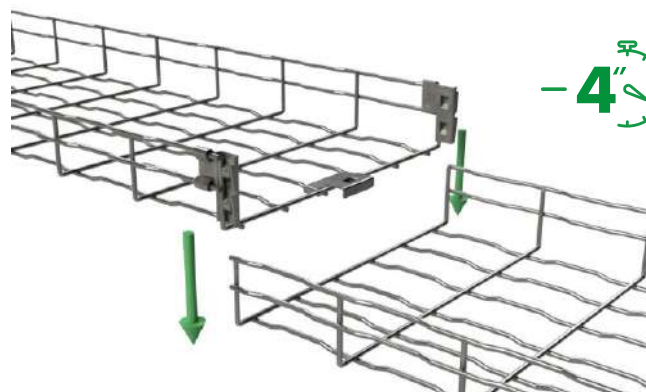
**Acabados:** Cincado EZ, Cincado de alta resistencia EZ1000, Inoxidable i304

## Características de la bandeja BASORFIL BF2R

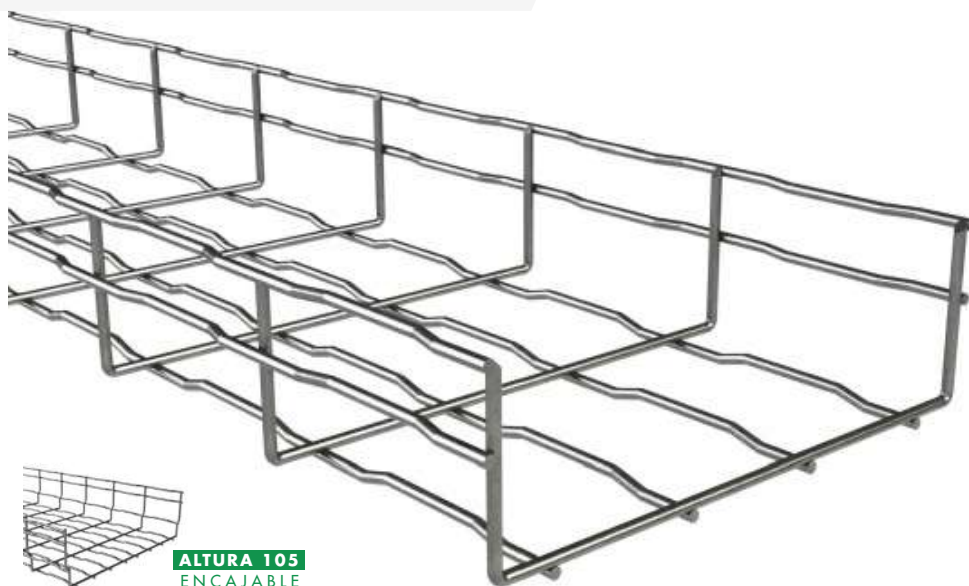
UNE-EN 61537:2007

- Metálico
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Temperatura mínima de -50°C
- Temperatura máxima de 150°C
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:
  - Recubrimiento Cincado EZ: Clase 3
  - Recubrimiento Cincado EZ1000: Clase 8+ (>1000h Niebla Salina)
  - Material Inox i304: Clase 9C
- Cumple con la directiva ROHS 2011/65/UE

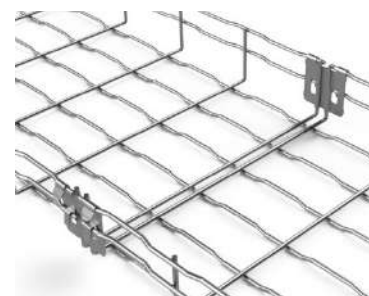
## BasorFil **BF2R**



# BasorFil **BFR**



**ALTURA 105**  
ENCAJABLE



## Se recomienda para:

Instalaciones en general con cargas de trabajo bajas. Recomendables para lugares con agresividad media o elevada según acabado. La principal característica es la versatilidad ya que es el propio instalador el que puede cortar y girar las canalizaciones en función de sus necesidades y que ofrece una máxima ventilación de los cables.

## Modelos:

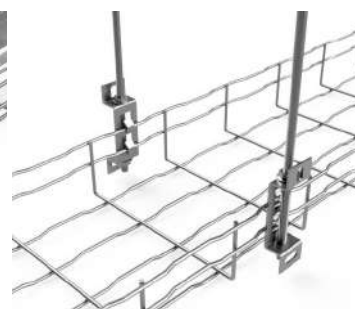
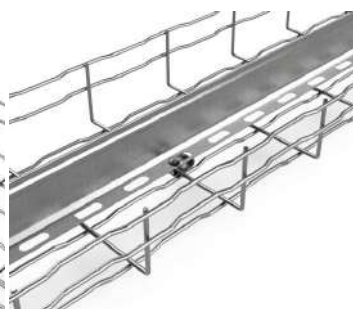
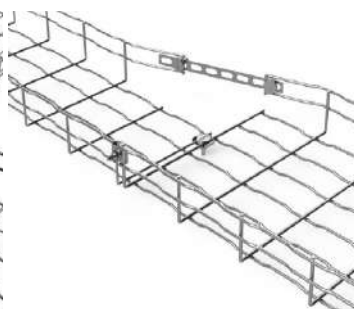
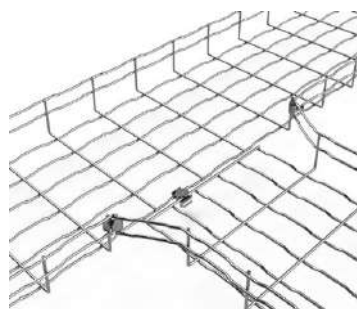
**Modelos (BxH):** 100x35; 150x35; 200x35; 300x35; 60x65; 100x65; 150x65; 200x65; 300x65; 400x65; 500x65; 600x65; 100x105; 150x105; 200x105; 300x105; 400x105; 500x105; 600x105

**Acabados:** Cincado EZ, Galvanizado en Caliente GC, Cincado de alta resistencia EZ1000 Inoxidable i304, Inoxidable i316.

## Características de la bandeja BASORFIL BFR/BF

UNE-EN 61537:2007

- Metálico
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Componente conductor eléctrico
- Temperatura mínima de -50°C
- Temperatura máxima de 150°C
- Con recubrimiento metálico, resistencia a la corrosión:
  - Recubrimiento EZ: clase 3
  - Recubrimiento GC: clase 7
  - Recubrimiento Cincado EZ1000: Clase 8+ (>1000h Niebla Salina)
  - Material Inox i304: Clase 9C
  - Material Inox i316: Clase 9D
- Cumple con la directiva ROHS 2011/65/UE



Electrocincado de Alta Resistencia (EZ1000)

**EZ1000**

**Altura 65**

Dimensiones (base x altura)

60x65	100x65	150x65	200x65	300x65	400x65
-------	--------	--------	--------	--------	--------

**Bandejas de hilo reforzado BF2R y BFR BASORFIL**

Bandejas de hilo reforzado BF2R y BFR BASORFIL		Referencia	●217354	217355	217356	217357	217358	217359
	<b>Bandeja de hilo sin tornillos BF2R</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de elementos de unión para el montaje. (60x65 mod. BF2R-2F)	Embalaje	24 m	24 m	18 m	18 m	18 m	6 m
		PVR	28.83 €/m	29.66 €/m	35.48 €/m	42.95 €/m	63.13 €/m	79.57 €/m
		<b>Tapa TERE / TEBFR</b> <span style="color: red;">ZAM3K</span>	Referencia		226516	●226517	226518	226519
	Tramos de 3 metros, excepto anchos 400, 500 y 600 que son en largo 2 metros.	Embalaje		24 m	12 m (min: x27)	12 m	6 m	6 m (min: x23)
		PVR		34.91 €/m	46.83 €/m	59.42 €/m	93.62 €/m	126.32 €/m

**Elementos de unión y accesorios para la conducción de cables**

	<b>Unión rápida URB sin tornillos</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Permite la unión de la bandeja de forma rápida mediante el apriete de las pestañas con alicates. Se requieren 2 unidades para unir el tramo de bandeja.	Referencia				206219
		Embalaje				50 Uds
		PVR				3.53 €/u
	<b>Conjunto CGBF</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Conjunto formado por una grapa GBF, un tornillo BF y una tuerca M6 DIN 6923. Se requieren 2 ó 3 unidades para unir el tramo de bandeja s/modelo.	Referencia				204360
		Embalaje				100 Uds
		PVR				2.69 €/u
	<b>Unión curvas UCBF</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Permite la creación de curvas con las bandejas de hilo. No requiere ningún accesorio. Se requieren 2 unidades cada 100 mm de ancho.	Referencia				205060
		Embalaje				100 Uds
		PVR				3.49 €/u
	<b>Soporte caja SUCM35 / SUCM</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Para la fijación rápida de pequeñas cajas estancas. Permite la fijación con agujeros en línea de 30 hasta 50 (mm).	Referencia				200369
		Embalaje				20 Uds
		PVR				10.46 €/u

Electrocincado de Alta Resistencia (EZ1000)

**EZ1000**

**Altura 35**

Dimensiones (base x altura)

30x35	100x35	150x35	200x35	300x35
-------	--------	--------	--------	--------

**Bandejas de hilo reforzado BF2R y BFR BASORFIL**

Bandejas de hilo reforzado BF2R y BFR BASORFIL		Referencia	226113	226114	226482	226483	226484
	<b>Bandeja de hilo BFR</b> Tramos de 3 metros, NO requiere de elementos de unión para el montaje.	Embalaje	24 m	24 m	18 m	12 m	18 m
		PVR	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar

**Elementos de unión**

	<b>Unión rápida URB sin tornillos</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Permite la unión de la bandeja de forma rápida mediante el apriete de las pestañas con alicates. Se requieren 2 unidades para unir el tramo de bandeja.	Referencia				206219
		Embalaje				50 Uds
		PVR				3.53 €/u
	<b>Conjunto CGBF</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Conjunto formado por una grapa GBF, un tornillo BF y una tuerca M6 DIN 6923. Se requieren 2 ó 3 unidades para unir el tramo de bandeja s/modelo.	Referencia				204360
		Embalaje				100 Uds
		PVR				2.69 €/u
	<b>Unión curvas UCBF</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Permite la creación de curvas con las bandejas de hilo. No requiere ningún accesorio. Se requieren 2 unidades cada 100 mm de ancho.	Referencia				205060
		Embalaje				100 Uds
		PVR				3.49 €/u
	<b>Soporte caja SUCM35 / SUCM</b> <span style="color: red;">GC-ZnNi</span> Para la fijación rápida de pequeñas cajas estancas. Permite la fijación con agujeros en línea de 30 hasta 50 (mm).	Referencia				200369
		Embalaje				20 Uds
		PVR				10.46 €/u

Pregalvanizado Zn-Al-Mg de Alta Resistencia (ZAM3K)

**ZAM3K**

**Ancho de la bandeja (mm)**

Dimensiones (base x altura)

60	100	150	200	300	400
----	-----	-----	-----	-----	-----

**Soportes**

	<b>Soporte SCR</b> Soporte de longitud modelo + 50. Perforación de 35x7,5 mm para fijar la bandeja. Se requiere de 2 anclajes (perforaciones para anclar 9 mm).	Referencia	226638	226638	●226639	226640	226641	●226642
		Embalaje	10 Uds	10 Uds	10 Uds (min: x31)	10 Uds	10 Uds	10 Uds (min: x16)
		PVR	17.26 €/u	17.26 €/u	20.70 €/u	23.98 €/u	35.41 €/u	43.21 €/u
	<b>Soporte C-SVO</b> Soporte de longitud modelo +150. Fijación rápida de la bandeja BASORFIL. Perforación de 20x9 mm para fijar la bandeja de chapa. Se requieren 2 varillas roscadas de M8 para fijar a techo.	Referencia	●226646	●226646	●226647	●226648	●226649	●226650
		Embalaje	16 Uds (min: x23)	16 Uds (min: x23)	16 Uds (min: x20)	12 Uds (min: x21)	12 Uds (min: x18)	6 Uds (min: x30)
		PVR	14.46 €/u	14.46 €/u	17.45 €/u	25.30 €/u	33.01 €/u	40.44 €/u

**Perfil CT**

	<b>Perfil CT40 3M</b> <span style="color: red;">ZAM3K</span> Dimensiones 40x20x1,5 mm. Con perforaciones de 25x8,5mm. Se suministra en tramos de 3 metros.	Referencia				226654
		Embalaje				24 m
		PVR				Consultar





**Basor Electric S.A**

Avenida Alcodar, 45  
Polígono Industrial Alcodar, 46701  
Gandia (Valencia) - España

Teléfono: +34 96 287 66 95  
Fax: +34 96 287 66 95

[www.basor.com](http://www.basor.com) / [basor@basor.com](mailto:basor@basor.com)