

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

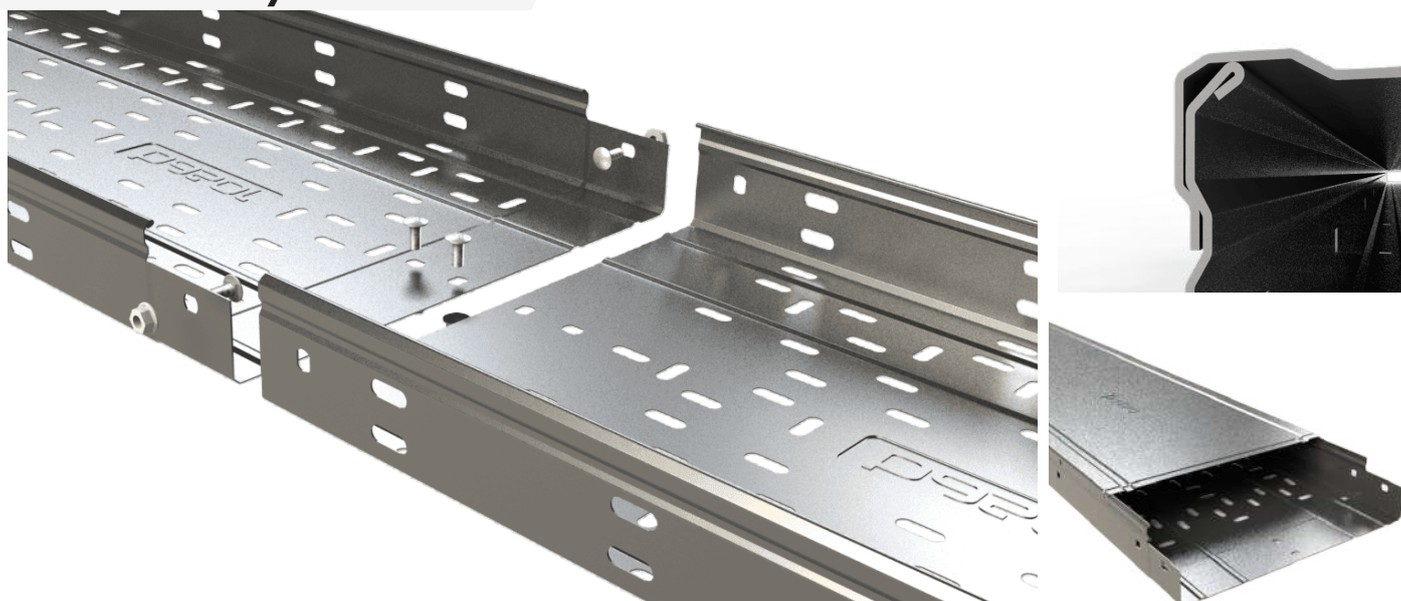
Características de la canal BASORTRAY ERE 50 + TAPA ERE 50

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

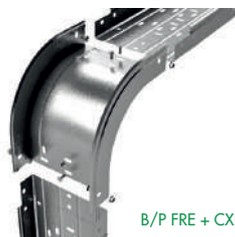
- Sistema metálico
- Resistencia al impacto: 20J
- Temperatura mínima de almacenamiento -45°C
- Temperatura mínima de instalación -25°C
- Temperatura máxima de 120°C
- No propagador de llama
- Sistema con continuidad eléctrica
- Sin aislamiento eléctrico
- Grado de protección:
 - FRE ciega + Tapa ERE: 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

	Bandeja perforada ERE 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
	Bandeja ciega ERE-C 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

	Pack 100u. Conjunto B1 GC-ZnNi 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

	Tapa TERE 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
	Pinza tapa PTERE i304 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

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

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

Accesorios para la manipulación

	Cubrejuntas PBCH-20 1mm 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
	Bandeja perforada ERE 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
	Bandeja ciega ERE-C 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		Referencia	206826
	Pack 100u. Conjunto B1 GC-ZnNi Conjunto formado por 100 tornillos de M6 DIN603 con cuadradillo rebajado y tuerca DIN69233.	Embalaje	1 pack
		PVR	76.22 €/u

Tapas para canales		Referencia	226516	226517	226518	226519	226520	226521	226522
	Tapa TERE Tramos de 3 metros, excepto anchos 400, 500 y 600 que son en largo 2 metros.	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
		Pinza tapa PTERE i304 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		Referencia	●226557	●226558	●226559	●226560	●226561	●226562	●226563
	Curva plana CPERC Requiere de 2 juntas de unión JUER.	Embalaje	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	2 Uds	1 Uds	1 Uds
		PVR	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar	Consultar
		Tapa curva plana TPCERC No requiere ningún accesorio. Se fija a presión.	Referencia	●226564	●226565	●226566	●226567	●226568	●226569
		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
	Derivación TE TERC 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
	Tapa derivación TTERC 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
	Derivación AS 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
	Tapa derivación TAS 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
	Perfil separador PS 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		Referencia	●226592
	Unión Universal JUER-U Requiere conjuntos de tornillos B1 según necesidades.	Embalaje	6 Uds
		PVR	Consultar
		Junta de unión JUER Requiere 2 conjuntos de tornillos B1.	Referencia
		Embalaje	20 Uds
		PVR	7.48 €/u

Accesorios para la manipulación		Referencia	210086
	Cubrejuntas PBCH-20 1mm Rollo 20 m. No requiere ningún accesorio. Para protección de chapa espesor ≤1mm.	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
Soportes								
	Soporte SCR 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
	Soporte C-SVO 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						
	Perfil CT40 3M Dimensiones 40x20x1,5 mm. Con perforaciones de 25x8,5mm Se suministra en tramos de 3 metros.	Referencia	●226654					
	Embalaje	24 m						
	PVR	Consultar						
	Perfil Simple P41X41 de espesor 2 mm Con perforación de 13x28mm (D13) Se suministra en tramos de 3 metros.	Referencia	●226941					
	Embalaje	3 m						
	PVR	Consultar						
	Perfil simple P41-3S 41x41 espesor 2 mm 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						

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

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

ZAM3K

Dimensiones (base x altura)

50x50

Bandejas y canales ERE

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

Elementos de unión

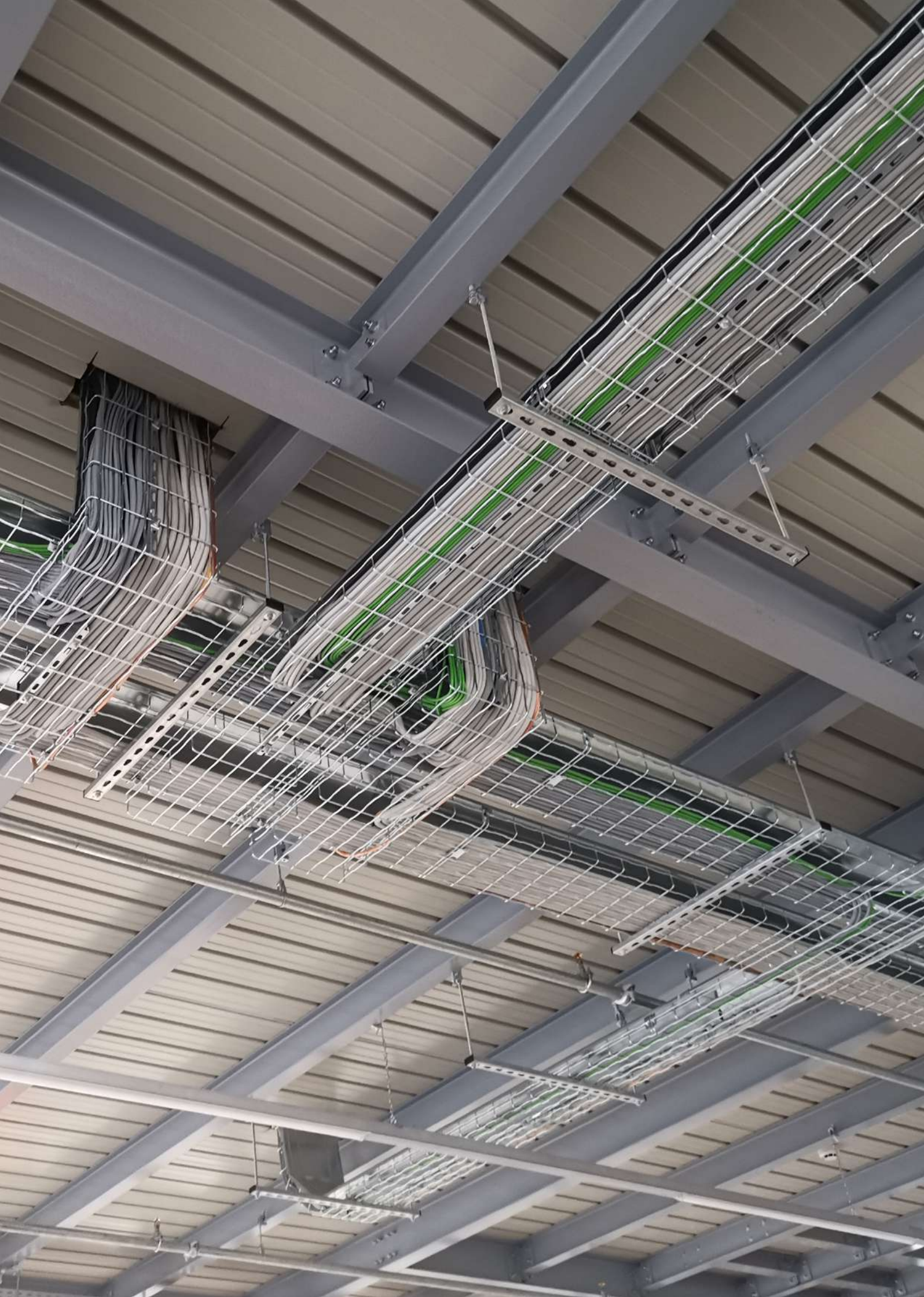
	Pack 100u. Conjunto B1 GC-ZnNi Conjunto formado por 100 tornillos de M6 DIN603 con cuadradillo rebajado y tuerca DIN69233.	Referencia Embalaje PVR	206826 1 pack 76.22 €/u
	Junta de unión JUER 50 Requiere 4 conjuntos de tornillos B1 Necesaria 1 ud. para montar los accesorios.	Referencia Embalaje PVR	226589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

Accesorios para la conducción de cables

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

Soportes de pared

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

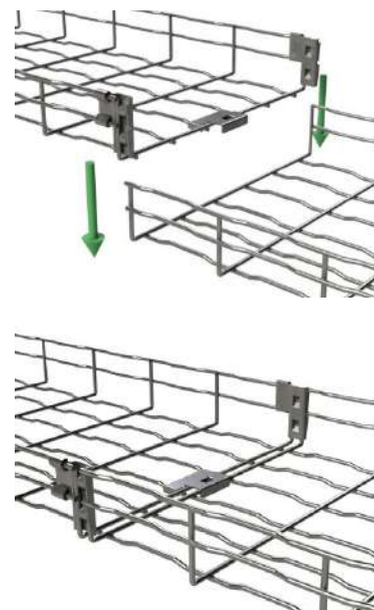
3D Cable Tray



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

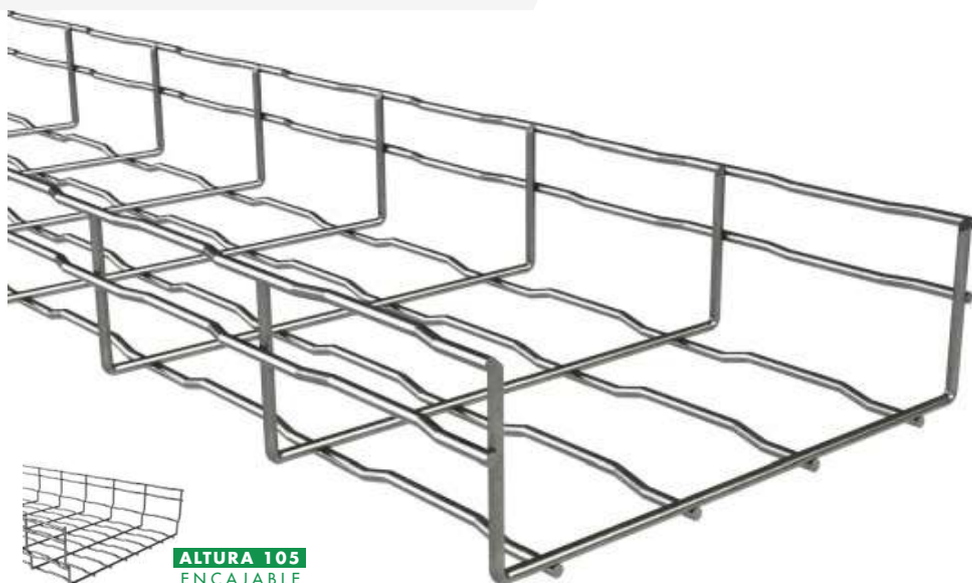
UNE-EN 61537:2007

- 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

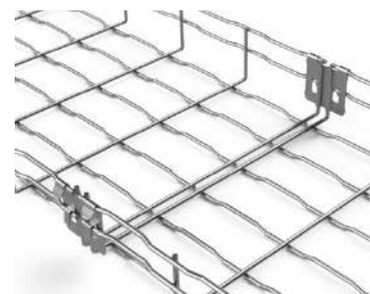
BasorFil **BF2R**



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:

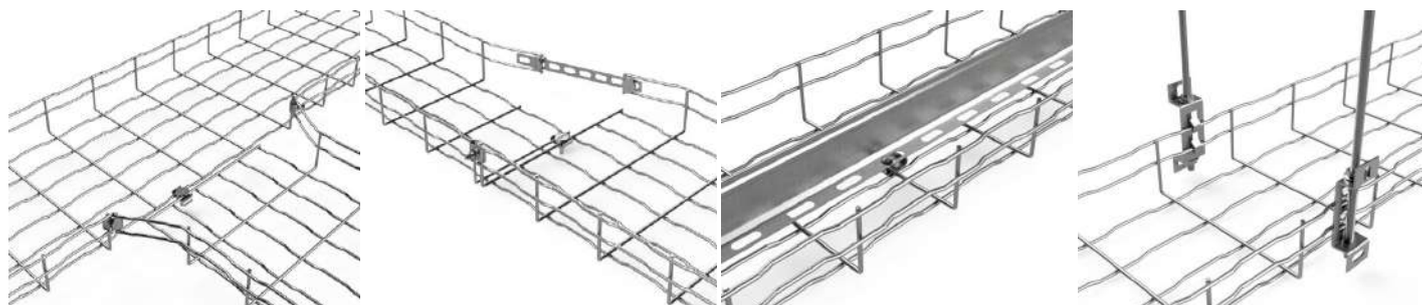
Modelos (BxH): 100x35; 150x35; 200x35; 300x35; 60x65; 100x65; 150x65; 200x65; 300x65; 400x65; 500x65; 600x65; 100x105; 150x105; 200x105; 300x105; 400x105; 500x105; 600x105

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

	Bandeja de hilo sin tornillos BF2R	Referencia	●217354	217355	217356	217357	217358	217359
	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
	Tapa TERE / TEBFR ZAM3K	Referencia		226516	●226517	226518	226519	●226520
	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	28.83 €/m	29.66 €/m	35.48 €/m	42.95 €/m	63.13 €/m	79.57 €/m
		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

	Unión rápida URB sin tornillos GC-ZnNi	Referencia					206219	
	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.	Embalaje					50 Uds	
		PVR					3.53 €/u	
	Conjunto CGBF GC-ZnNi	Referencia					204360	
	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.	Embalaje					100 Uds	
		PVR					2.69 €/u	
	Unión curvas UCBF GC-ZnNi	Referencia					205060	
	Permite la creación de curvas con las bandejas de hilo. No requiere ningún accesorio. Se requieren 2 unidades cada 100 mm de ancho.	Embalaje					100 Uds	
		PVR					3.49 €/u	
	Soporte caja SUCM35 / SUCM GC-ZnNi	Referencia					200369	
	Para la fijación rápida de pequeñas cajas estancas. Permite la fijación con agujeros en línea de 30 hasta 50 (mm).	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

	Bandeja de hilo BFR	Referencia	226113	226114	226482	226483	226484
	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

	Unión rápida URB sin tornillos GC-ZnNi	Referencia					206219
	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.	Embalaje					50 Uds
		PVR					3.53 €/u
	Conjunto CGBF GC-ZnNi	Referencia					204360
	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.	Embalaje					100 Uds
		PVR					2.69 €/u
	Unión curvas UCBF GC-ZnNi	Referencia					205060
	Permite la creación de curvas con las bandejas de hilo. No requiere ningún accesorio. Se requieren 2 unidades cada 100 mm de ancho.	Embalaje					100 Uds
		PVR					3.49 €/u
	Soporte caja SUCM35 / SUCM GC-ZnNi	Referencia					200369
	Para la fijación rápida de pequeñas cajas estancas. Permite la fijación con agujeros en línea de 30 hasta 50 (mm).	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

	Soporte SCR	Referencia	226638	226638	●226639	226640	226641	●226642
	Soporte de longitud modelo + 50. Perforación de 35x7,5 mm para fijar la bandeja. Se requiere de 2 anclajes (perforaciones para anclar 9 mm).	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
	Soporte C-SVO	Referencia	●226646	●226646	●226647	●226648	●226649	●226650
	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.	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

	Perfil CT40 3M ZAM3K	Referencia					226654
	Dimensiones 40x20x1,5 mm. Con perforaciones de 25x8,5mm. Se suministra en tramos de 3 metros.	Embalaje					24 m
		PVR					Consultar

BASORFIL

3EBasor

CABLE TRAY SPECIALIST

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 / basor@basor.com