

Postes y Accesorios para Viñedos





BIEKAPA nace en 2017 fruto de la fusión entre dos empresas con una dilatada experiencia en la fabricación de perfiles de acero a través de procesos de conformado en frío: por un lado KAPA PERFILES, SL, especializada en perfiles para sistemas de tabiquería seca y, por otro lado, BIEK PERFILADORES,SL fabricante de perfiles para la agricultura, industria, sector energético y construcción.

Ambas empresas comenzaron su actividad en el año 2.000 con una implantación en el mismo área geográfica. Esta localización en plena frontera entre España y Francia, ha propiciado que BIEKAPA sea hoy una empresa netamente exportadora y con una clara vocación internacional.

BIEKAPA aglutina un amplio conocimiento del sector del conformado en frío de perfiles metálicos, tanto a nivel productivo como de mercado; su "know how" es fruto de veinte años de experiencia y de dar respuesta a las necesidades y requerimientos de los clientes, dispone de unas instalaciones y capacidad productiva acordes a los negocios en los que está presente y de una organización experimentada, profesional y amante de los retos

BIEKAPA cuenta con un Departamento Técnico propio y la profesionalidad y experiencia de uno de los mejores equipos técnicos en desarrollo de perfiles metálicos a nivel europeo.

La preocupación por la calidad queda atestiguada por los reconocimientos con los que cuenta esta joven y dinámica empresa. BIEKAPA dispone en su catálogo de productos certificados por organismos de calidad tanto nacionales como extranjeros (N AENOR, NF CSTB, ...).

La marca comercial con la que BIEKAPA opera en el mercado de los perfiles de tabiquería seca se denomina PROFSTIL. Dicha marca hace referencia a la profesionalidad y a la calidad del producto elaborado. Los productos fabricados con dicha marca cuentan con diversos certificados de calidad, en función del mercado al que se dirigen.

Los Postes Metálicos para el emparrado de viñedos, son también un producto propio en BIEKAPA, para el que contamos con la gama de Postes Metálicos más extensa del mercado y estando desde hace años a la vanguardia en las técnicas de trabajo en la viña donde nuestro objetivo es reducir costes y mejorar la rentabilidad por hectárea para nuestros clientes.

En definitiva, BIEKAPA supone la fusión de dos proyectos de consolidada trayectoria que han sumado fuerzas para constituirse en una empresa líder en el sector, con amplio conocimiento y capacidades y con una voluntad de estar preparados para responder a las necesidades del mercado en cuanto a la fabricación del mejor producto, al mejor precio y con el mejor servicio.

La estrategia y filosofía de BIEKAPA busca entender las necesidades del cliente y definir el mejor modelo de colaboración: desde la pura fabricación de perfiles a la definición conjunta de proyectos de colaboración industrial.





www.biekapa.com

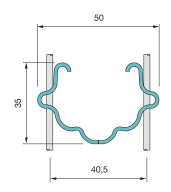






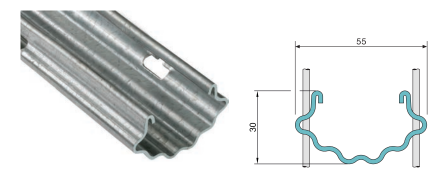
Postes Intermedios Piman 35/50







Postes Intermedios Nervado 30/55





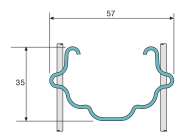
- Alta densidad de nervios
- Facilidad de clavado
- Resistencia y elasticidad ante la maquinaria
- Perfectamente asentado en el terreno y estable para el emparrado
- Galvanización Z 275 / ZAM / HDG
- · Posibilidad de agujeros paralelos y/o decalados
- Tipo de muesca: N / H / U / M



Postes Intermedios

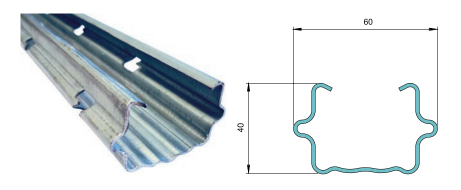
Fuerte 35/57







Postes Intermedios Robusto 40/60





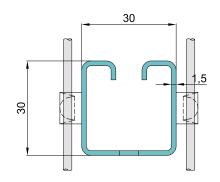
- Perfil preparado para cargas kilo/hectárea importantes y para altura de poste elevadas
- Facilidad de clavado
- · Resistencia y elasticidad ante la maquinaria
- Galvanización Z 275 / ZAM / HDG
- · Posibilidad de agujeros paralelos y/o decalados
- Tipo de muesca: N / H / U / M



Postes Intermedios - Lengüetas Exteriores

Erex 30/30







Longitud

Min 1,40 m a Max 2,20 m



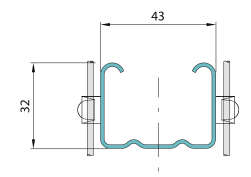
Espesor

1,5 mm 1,8 mm

Postes Intermedios - Lengüetas Exteriores

Erex 32/43







Longitud

Min 1,40 m a Max 2,50 m



Espesor

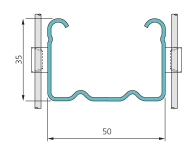
1,5 mm 1.8 mm

*Posibilidad de fabricación en acero corten

Postes Intermedios - Lengüetas Exteriores

Erex 35/50







Longitud

Min 1,80 m a Max 2,80 m



Espesor

1,5 mm 1,8 mm

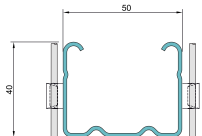
- Perfil preparado para cargas kilo/hectárea importantes y para altura de poste elevadas
- Pestaña exterior con la función anti-hundimiento contra la agresión a la maquinaria
- Forma ergonómica que garantiza una buena sujeción de los alambres y una fácil manipulación de los alambres de elevación
- Diseño del poste, especialmente estudiado para unir resistencia y flexibilidad
- Pestaña invertida en la base del poste para sujetar los alambres de elevación en invierno
- · Galvanización Z 275 / ZAM / HDG



Postes Intermedios - Lengüetas Exteriores

Erex 40/50







Características Técnicas

- Perfil preparado para cargas kilo/hectárea importantes y para altura de poste elevadas
- Pestaña exterior con la función anti-hundimiento contra la agresión a la maquinaria
- Forma ergonómica que garantiza una buena sujeción de los alambres y una fácil manipulación de los alambres de elevación
- Diseño del poste, especialmente estudiado para unir resistencia y flexibilidad
- Pestaña invertida en la base del poste para sujetar los alambres de elevación en invierno
- · Galvanización Z 275 / ZAM / HDG

Corten



El acero autopatinable también conocido comercialmente en España como Corten o Cor-ten, COR-TEN o ENSACOR, es un tipo de acero realizado con una composición química que hace que su oxidación tenga unas características particulares que protegen la pieza realizada con este material frente a la corrosión atmosférica sin perder prácticamente sus características mecánicas.

Condiciones:

Este acabado estará disponible para determinados productos, en función del volumen del pedido.

Origen:

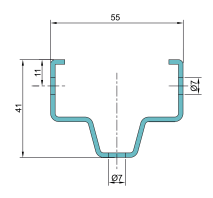
Indaten® (Arcelormittal)



Postes Extremos

Estandar 41/55





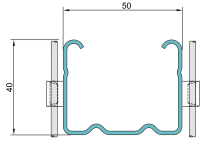


*Posibilidad de fabricación en acero corten

Postes Extremos

Erex Extremo 40/50







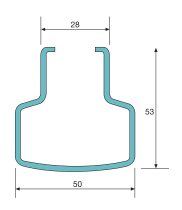
- Facilidad de clavado
- · Resistencia y elasticidad ante la maquinaria
- · Orificios a cada lado cada 10 cm para instalar cables y accesorios
- · Galvanizado Z 275 / ZAM / HDG



Postes Extremos

Extra Fuerte 53/50



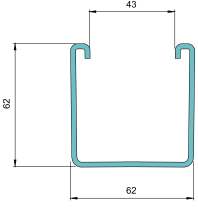




Postes Extremos

Mega Fuerte 62/62







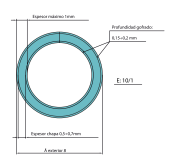
- Facilidad de clavado
- · Resistencia y elasticidad ante la maquinaria
- · Orificios a cada lado cada 10 cm para instalar cables y accesorios
- · Galvanizado Z 275 / ZAM / HDG



Tutores

G8







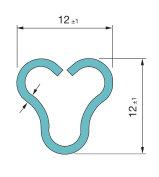
Longitud Min 0,80 m a Max 1,20 m



Espesor 0,8 mm 1,0 mm

Tutores R12







Longitud Min 0,80 m a Max 1,50 m

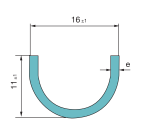


Espesor 0,8 mm 1,0 mm

Tutores U16









Longitud Min 0,80 m a Max 1,50 m



Espesor 1,5 mm 1,8 mm

Clip Especial Tutores



- · Tutor metálico galvanizado liso
- Fáciles de insertar
- Gran resistencia
- · Se fijan al alambre con un clip



Accesorios Alambre



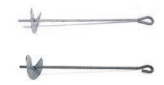
- · Alambre Triple Galva
- Alambre Zinc-Aluminio
- · Alambre Duro Galva

Accesorios Anclajes



Anclaje de hélice

Hélices disponibles en Ø 107, 125 y 150 mm y 3,0 mm de espesor. Varillas en longitudes de 600, 650, 800 y 1.000 mm.



Anclaje monobloc

Anclaje de hélice soldada y galvanizada.

Accesorios

Tensores



Tensor de carraca galvanizado

Con tornillos y tuerca galvanizados M6 x 70 para el Poste Extremo Estandar y M6 x 45 para el Poste Extremo Extra Fuerte.

Piezas/Caja: 400



Tenaza Gripple

Piezas/Caja: 1



Gripple

Practiquísimo tensor/empalmador de alambre. No permite el destensado. Disponible en 2 medidas:



GRIP-P

Gripple pequeño: Para alambres de \varnothing 1-2 mm.

Piezas/Caja: 200



GRIP-M

Gripple mediano: Para alambres de \emptyset 2-3,25 mm.

Piezas/Caja: 200

GRIP-1C

Gripple 1 Canal Piezas/Caja: 200

Accesorios Montaje







Separador Vegetación







Biek Kapa Perfiladores S.L. Polígono Lintzirin, 12 20180 Oiartzun SPAIN T. +34 943 639 189 info@biekapa.com www.biekapa.com





