

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO	
Pértigas			
KLASSIC - PERTIGAS TELESCOPICAS 5 TRAMOS GRAFITO			
	K102	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 69cm plegada y 256 cm extendida. Peso de 458g.	450 €
	K102CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 69cm plegada y 256 cm extendida. Peso de 586g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	590 €
	K102CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 79cm plegada y 256 cm extendida. Peso de 699g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	620 €
	K152	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 96cm plegada y 383cm extendida. Peso de 610g.	590 €
	K152CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 91cm plegada y 383cm extendida. Peso de 748g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	730 €
	K152CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 104cm plegada y 389cm extendida. Peso de 856g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	760 €
	K202	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 117cm plegada y 508cm extendida. Peso de 759g.	690 €
	K202CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 117cm plegada y 508cm extendida. Peso de 833g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	840 €
	K202CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 129cm plegada y 518cm extendida. Peso de 946g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	880 €
	K251	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 140cm plegada y 632cm extendida. Peso de 970g.	795 €
	K251FT	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 163cm plegada y 653cm extendida. Peso de 1092g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante cable de 3 m con conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	945 €
KLASSIC - PERTIGAS TELESCOPICAS PARA VIAJAR 6 TRAMOS GRAFITO			
	K87	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 55cm plegada y 221cm extendida. Peso de 494g.	365 €
	K87CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 66cm plegada y 226cm extendida. Peso de 726g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	525 €
	K123	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 76cm plegada y 331cm extendida. Peso de 581g.	565 €
	K123CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 84cm plegada y 317cm extendida. Peso de 826g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	735 €
	K230	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 122cm plegada y 585cm extendida. Peso de 1134g.	680 €
	K230CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 128cm plegada y 591cm extendida. Peso de 1315g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	820 €
	K230KTA2	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 128cm plegada y 591cm extendida. Peso de 1270g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM con accesorio acodado para montaje de transmisor inalambrc o plug on, y entrada con conector aereo acodado XLRF.	840 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO
KLASSIC - ACCESORIOS PARA PERTIGAS		
	KTA2 Adaptador para pertigas serie KLASSIC Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM con accesorio acodado para montaje de transmisor inalambrc o plug on, y entrada con conector base macho para conexión cableado interior.	135 €
	KCC Adaptador para pertigas serie KLASSIC. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector base macho para conexión cableado interior	85 €
	KCCR Adaptador para pertigas serie KLASSIC Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM, y entrada con conector base macho para conexión cableado interior.	115 €
	KFT Adaptador para pertigas serie KLASSIC. Orificios largos en laterales para salida de cable directa.	65 €
	KFTS Adaptador para pertigas serie KLASSIC. Orificios cortos en laterales para salida de cable directa.	65 €
	KCK102 Kit para cableado pertiga K102, requiere KCC, KCCR, o KTA2. Incluye cable con conector TA3F y conector XLR ya montado.	85 €
	KCK152 Kit para cableado pertiga K152, requiere KCC, KCCR, o KTA2. Incluye cable con conector TA3F y conector XLR ya montado	85 €
	KCK202 Kit para cableado pertiga K202, requiere KCC, KCCR, o KTA2. Incluye cable con conector TA3F y conector XLR ya montado.	85 €
ACCESORIOS PARA TODAS LAS PERTIGAS		
	KBOS Kit limpiador Boomshine, incluye frasco con liquido de 118,29 ml, y dos bayetas de microfibra para la limpieza y conservacion de las pertigas.	20 €
AVALON - PERTIGAS GRAFITO		
KEG88CC	Pertiga telescopica, Cuerpo de 6 tramos. 58cm plegada y 234cm extendida. Peso de 551g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF (puede llevarse como equipaje de mano)	385 €
KEG100	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 66cm plegada y 267cm extendida. Peso de 433g.	410 €
KEG100CC	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 66cm plegada y 267cm extendida. Peso de 572g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	490 €
KEG100CCR	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 74cm plegada y 267cm extendida. Peso de 601g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	515 €
KEG150	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 91cm plegada y 381cm extendida. Peso de 602g.	515 €
KEG150CC	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 91cm plegada y 381cm extendida. Peso de 742g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	595 €
KEG150CCR	Pertiga telescopica, Cuerpo de 5 tramos. 99cm plegada y 381cm extendida. Peso de 771g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aereo acodado XLRF.	620 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO
AVALON - PERTIGAS ALUMINIO		
KE60	Pertiga telescópica, Cuerpo de 2 tramos. 86cm plegada y 152cm extendida. 312g.	100 €
KE69	Pertiga telescópica, Cuerpo de 3 tramos. 71cm plegada y 175cm extendida. 356g.	130 €
KE69CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 3 tramos. 71cm plegada y 175 cm extendida. Peso de 477g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	160 €
KE79	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 51cm plegada y 198cm extendida. Peso de 561g (puede llevarse como equipaje de mano)	210 €
KE79CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 51cm plegada y 198cm extendida. Peso de 659g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF (puede llevarse como equipaje de mano)	245 €
KE79CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 6 tramos. 51cm plegada y 203cm extendida. Peso de 658g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF (puede llevarse como equipaje de mano)	270 €
KE89	Pertiga telescópica, Cuerpo de 4 tramos. 74cm plegada y 218cm extendida. Peso de 503g.	165 €
KE89CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 4 tramos. 74cm plegada y 218cm extendida. Peso de 624g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	189 €
KE110	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 79cm plegada y 279cm extendida. Peso de 661g.	210 €
KE110CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 79cm plegada y 279cm extendida. Peso de 781g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	250 €
KE110CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 79cm plegada y 284cm extendida. Peso de 822g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	270 €
KE144	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 99cm plegada y 366cm extendida. Peso de 862g.	235 €
KE144CC	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 99cm plegada y 366cm extendida. Peso de 862g. Cableada internamente. Salida en parte posterior mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	270 €
KE144CCR	Pertiga telescópica, Cuerpo de 5 tramos. 99cm plegada y 371cm extendida. Peso de 1016g. Cableada internamente. Salida en parte posterior lateral mediante conector XLRM y entrada con conector aéreo acodado XLRF.	295 €



KLASSIC - PERTIGAS PARA CAMARAS		
KCAM72	Pertiga de Grafito para camaras de video tipo Go Pro o similar. 61cm. Plegada y 183cm extendida. Peso 494g. Incorpora adaptador K-CAMCH articulado con paso de 3/8x16 a 1/4x20.	435 €
KCAM99	Pertiga de Grafito para camaras de video tipo Go Pro o similar. 78cm. Plegada y 251cm extendida. Peso 616g. Incorpora adaptador K-CAMCH articulado con paso de 3/8x16 a 1/4x20.	470 €
KCAM152	Pertiga de Grafio para camaras de video tipo Go Pro o similar. 104cm. Plegada y 386cm extendida. Peso 726g. Extremo articulado para ajuste. Incorpora adaptador K-CAMCH con paso de 3/8x16 a 1/4x20.	615 €



Suspensiones para Micrófonos

NAUTILUS		
KNS3	NAUTILUS. Suspension para microfonos. Incluye un juego de espirales duras y un juego de espirales blandas.	70 €
KSP25	Juego de espirales tension blanda (color gris).	20 €
KSP35	Juego de espirales tension dura (black).	20 €
KSPMKH	Juego de espirales para Sennheiser modelos MKH 40/50/70	28 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO	
SUSPENSIONES			
	KGPS	Suspension para microfonos. Utiliza KSUS suspenders de polimero cuatro puntos de fijacion. Separacion de 9cm. Peso de 99 g. Ø para microfonos entre 19-25mm.	155 €
	KGPS	Version corta del modelo KGPS. Utiliza KSUS suspenders con una separacion de 5cm. Peso de 88g. Ø para microfonos entre 19-25mm.	155 €
	KSUS	Pareja de microphone KSUS suspenders de polimero cuatro puntos de fijacion. Ø para microfonos entre 19-25mm	20 €
	KSM	Suspension para microfonos con dos suspenders de polimero, dos puntos de fijacion. Indicado para ENG, separacion de 5cm. Ø para microfonos entre 19-25mm.	130 €
	KSSM	Version corta del modelo KSM. Suspenders de polimero, dos puntos de fijacion. Indicado para ENG con una separacion de 35mm. Ø para microfonos entre 19-25mm.	130 €
	KSMS	Suspension para microfonos con dos suspenders de polimero, dos puntos de fijacion, dureza soft (suave). Indicado para ENG, separacion de 35mm. Peso de 81g. Ø para microfonos de 19-25mm	130 €
	KSSMS	Suspension para microfonos con dos suspenders de polimero, dos puntos de fijacion, dureza soft (suave). Indicado para ENG, separacion de 35mm. Peso de 81g. Ø para microfonos de 19-25mm.	130 €
	KS40	Kit con dos suspenders de caucho, dos puntos de fijacion. Dureza normal para KSM/KSSM.	20 €
	KS30	Kit con dos suspenders de caucho, dos puntos de fijacion. Dureza soft (suave) para KSM/KSSM.	20 €
	KMT	Suspension para microfonos. Utiliza KSUS suspenders de polimero, cuatro puntos de fijacion. Indicado para ENG. Separacion de 6,4cm. Ø para microfonos entre 19-25mm.	80 €
	KMTS	Suspension para microfonos. Utiliza KSUS suspenders de polimero, cuatro puntos de fijacion. Indicado para ENG. Separacion de 2,8cm. Ø para microfonos entre 19-25mm.	80 €
	KCAMSM	Suspension para microfonos con dos suspenders de polimero, dos puntos de fijacion. Indicado especialmente para camaras de fotos y camaras de video. Ø para microfonos de 19-25mm.	80 €
	KCAMSSM	Version corta del modelo KCAMSM	80 €

Zepelines para Micrófonos

ZEPPELIN		
KZEPPS	Zepelin corto (25cm.) de polypropylene con antiviento. Indicado para microfonos tipo Sanken CS-1. Base de conexión XLR exterior. Viene con soporte para fijar directamente a pertiga o pie de microfono. Ideal para incorporar suspensiones KMT y KMTS, que se venden por separado. De origen viene con suspension KGPS	375 €
KZEPPM	Zepelin medio (33cm.) de polypropylene con antiviento. Indicado para microfonos tipo AT4073A. Base de conexión XLR exterior. Viene con soporte para fijar directamente a pertiga o pie de microfono. Ideal para incorporar suspensiones KMT y KMTS, que se venden por separado. De origen viene con suspension KGPS.	395 €
KZEPLL	Zepelin largo (41cm.) de polypropylene con antiviento. Indicado para microfonos tipo Sennheiser ME66. Base de conexión XLR exterior. Viene con soporte para fijar directamente a pertiga o pie de microfono. Ideal para incorporar suspensiones KMT y KMTS, que se venden por separado. De origen viene con suspension KGPS.	425 €
KZEPPXL	Zepelin extra largo (48cm.) de polypropylene con antiviento. Indicado para microfonos tipo Sennheiser ME67. Base de conexión XLR exterior. Viene con soporte para fijar directamente a pertiga o pie de microfono. Ideal para incorporar suspensiones KMT y KMTS, que se venden por separado. De origen viene con suspension KGPS.	450 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO
Bolsas Stingray		
BOLSAS PORTATILES PARA MEZCLADORES/GRABADORES		
KBKBAG	Bolsa para transporte de pertigas, largo de 1.016mm. y diametro de 254mm. Bandolera ajustable y asas.	40 €
KGB	Bolsa para guardar accesorios con compartimentos ajustables en la base y compartimentos tipo rejilla con cremallera en la tapa. Medidas de 22,8x27,9x7,6cm.	35 €
KSTG70	Bolsa de transporte para grabadores TASCAM DR-70D, DR-701D, o de medidas similares. Chasis rigido con marco reforzado para colocar hasta tres receptores inalambricos. Bolsillos laterales con cremallera. Incluye bandolera ajustable. Inclinator rigido ajustable para una manipulacion del dispositivo mas comoda. Medidas interiores de 25x8x13 cm. Peso de 0,3Kg. Incluye cover exterior para proteccion.	100 €
 KSTGJ	Bolsa de transporte (junior) para mezcladores/grabadores SoundDevices 633, Zascos Maxx, Zascos F8 o de medidas similares. Compartimentos y chasis rigidos. Compartimemto central ajustable. Bolsillos laterales con cremallera. Tapa inferior practicable para acceder con facilidad a baterias y conexiones. Bolsillo frontal plegable. Incluye bandolera ajustable y cover transparente para proteccion frontal lo suficiente amplio para manipular los dispositivos con el cover puesto. Inclinator rigido ajustable para una manipulacion del dispositivo mas comoda. Medidas exteriores de 32x16x23 cm. Peso de 1,30Kg. Incluye cover exterior para proteccion	245 €
 KSTGS	Bolsa de transporte medida pequeña para mezcladores/grabadores SoundDevices 633, 744t, Zascos Maxx, o de medidas similares. Compartimentos y chasis rigidos. Compartimemto central ajustable. Bolsillos laterales con cremallera. Tapa inferior practicable para acceder con facilidad a baterias y conexiones. Bolsillo frontal plegable. Incluye bandolera ajustable y cover transparente para proteccion frontal lo suficiente amplio para manipular los dispositivos con el cover puesto. Medidas exteriores de 33x25x27 cm. Peso de 1,70Kg. Incluye cover exterior para proteccion y estuches ajustables para transmisores o accesorios.	330 €
 KSTGM	Bolsa de transporte mediana para mezcladores/grabadores SoundDevices 788t, Zascos Nomad, o de medidas similares. Compartimentos y chasis rigidos. Compartimemto central ajustable. Bolsillos laterales con cremallera. Tapa inferior practicable para acceder con facilidad a baterias y conexiones. Bolsillo frontal plegable. Incluye bandolera ajustable y cover transparente para proteccion frontal lo suficiente amplio para manipular los dispositivos con el cover puesto. Medidas exteriores de 42x25x26 cm. Peso de 2,32Kg. Incluye cover exterior para proteccion y fundas de neopreno ajustables para transmisores o accesorios.	345 €
 KSTGL	Bolsa de transporte grande para mezcladores/grabadores SoundDevices 664, 688, o de medidas similares. Compartimentos y chasis rigidos. Compartimemto central ajustable. Bolsillos laterales con cremallera. Tapa inferior practicable para acceder con facilidad a baterias y conexiones. Bolsillo frontal plegable. Incluye bandolera ajustable y cover transparente para proteccion frontal lo suficiente amplio para manipular los dispositivos con el cover puesto. Medidas exteriores de 44x25x26 cm. Peso de 2,38Kg. Incluye cover exterior para proteccion y fundas de neopreno ajustables para transmisores o accesorios.	355 €
KSHRN2	Arnes para transportar bolsas con gravadores portatiles de audio, se adapta a todas las bolsas del mercado. Diseñado para un reparto de pesos uniforme con el fin de evitar cansancio e incomodidad durante las sesiones de trabajo. Totalmente ajustable ya montado, tanto en los tirantes como en el cinturon. Protecciones en los mosquetones de fijacion de la bolsa. Ajuste de la parte semirigida trasera para adecuarla ha la estatura del operador.	249 €
KSWB1	Cinturon para transportar bolsas talla Junior y talla pequeña. Protecciones en los cuatro mosquetones de fijacion para la bolsa.	79 €
KSRB1	Cover para lluvia. Compatible solo con modelo KSHRN2 (Arnes	69 €
KWP1	Fundas de neopreno ajustables para transmisores o accesorios. Se sirven en pack's de 2 unidades.	26 €
KCH2B	Cinta ajustable para fijar la bolsa de transporte de gravadores en 6 puntos. Ademas tambien se puede utilizar para sujetar accesorios como auriculares etc. Compatible solo con modelo KSHRN2 (Arnes). Se sirven en pack's de 2 unidades.	20 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	NETO
KBLT52B	Estuche semirigido para transportar pertigas con un largo máximo de 85cm. plegadas. Bandolera ajustable y asas. Incluye bolsa con cremallera para trsnportar accesorios como por ejemplo el cinturón KSWB1. Velcos interiores para fijar las pertigas. Medidas exteriores de 135x20x14cm. Peso de 2,5Kg.	245 €
KBLT35B	Estuche semirigido para transportar pertigas plegadas con un largo máximo de 85cm. Bandolera ajustable y asas. Incluye bolsa con cremallera para trsnportar accesorios como por ejemplo el cinturón KSWB1. Velcos interiores para fijar las pertigas. Medidas exteriores de 87x20x14cm. Peso de 1,13 Kg.	185 €
KSTGD1	Bolsa plegable con clip par cinturón. Cierre central mediante cinta con velcro o con cordón ajustable. Ideal para transportar accesorios como baterías etc. Medidas interiores con bolsa abierta 18x7,6x20cm. Peso 0,1Kg.	35 €
KSERX	Funda con clip para cinturón, uso exclusivo para ZASCOM serie ERX. Inserción roscada 1/4-20 para accesorio montaje en cámara (el accesorio se vende por separado. Medidas de 7,1x4,3x12 cm. Peso 0,1Kg.	40 €
KBAC1	Soporte multiusos, se fija fácilmente a las bolsas, cinturones, bolsillos y correas. También gracias a sus brazos de velcro ofrece muchas posibilidades de utilización. Clip para cinturón giratorio. Medidas exteriores aproximadas de 4,4x25,7cm. Peso de 0,45Kg.	20 €

Accesorios de Audio

HAND GRIPS/CABLES/ANTENNA MOUNTS

KBC	Accesorio para el montaje de pertigas de manera fija. Es básicamente un soporte de pertigas. La parte interior está forrada con almohadillas de poliuretano que también ayudan a aislar la pertiga de la vibración. El vástago de aluminio está pensado para ser montado en pedestales tipo C.	150 €
KHG	Empuñadura construida en grafito, y recubierta con espuma del mismo material con el fin de un mínimo peso y mayor aislamiento de ruidos. Acabado en su extremo superior tipo pertiga con tornillo de 3/8. Medidas con producto embalado de 25,4x7,62x3,17cm. Peso con embalaje de 0,09Kg.	40 €
KHGW	Empuñadura igual a la anterior pero cableada internamente. Salida lateral en extremo inferior mediante conector XLRM y salida en parte superior con cable y conector acodado XLRF. Acabado en su extremo superior tipo pertiga con tornillo de 3/8. Medidas con producto embalado de 27,94x6,35x3,81cm. Peso con embalaje de 0,195Kg.	80 €
K4NN	Cable de microfono helicoidal de 38cm. Con conectores aéreos XLRF Acodado/XLRM. Para pertigas.	40 €
K4NK	Cable de microfono helicoidal de 38cm. Con conectores aéreos XLRF Acodado/XLRM. Para pertigas.	40 €
K6NN	Cable microfono helicoidal de 15cm. plegado y 122cm extendido Con conectores aéreos XLRF/XLRM. Para pertigas	40 €
K6NK	Cable microfono helicoidal de 15cm. plegado y 122cm extendido Con conectores aéreos XLRF/XLRM. Para pertigas.	40 €
K18NN	Cable de microfono helicoidal de 45cm. plegado y 274cm extendido Con conectores aéreos XLRF/XLRM. Para pertigas.	50 €
K18NK	Cable de microfono helicoidal de 45cm. plegado y 274cm extendido Con conectores aéreos XLRF Acodado/XLRM. Para pertigas.	50 €
K36NN	Cable de microfono helicoidal de 91cm. plegado y 548cm extendido Con conectores aéreos XLRF/XLRM. Para pertigas.	60 €
K36NK	Cable de microfono helicoidal de 91cm. plegado y 548cm extendido Con conectores aéreos XLRF Acodado/XLRM. Para pertigas.	65 €
KAMT	"T" SHARK. Barra de aluminio para el montaje de antenas, 122 cm. de largo. Soportes de antena KAMR ajustables en horizontal incluidos. Fijación central de la barra con paso de 3/8 x 16, para poder fijar en pertigas y pedestales tipo C. Peso de 340g.	230 €
KAML	"L" SHARK. Barra de aluminio para el montaje de antenas, 91cm. de largo. Soportes de antena KAMR ajustables en horizontal incluidos. Fijación central de la barra con paso de 3/8 x 16, para poder fijar en pertigas y pedestales tipo C. Peso de 318g.	230 €
KAMR	Soporte para el montaje de antenas. Paso de 2/8 x 16. Fijaciones para las antenas separadas 180°. Para usar con barras KAMT y KAML.	50 €