

IMAGEN	CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
PUNTAS CAPTORAS TIPO FRANKLIN CON BASE				
	NA	101/ALU-1500-DX	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 1500 mm, D. 16 mm. Incluye base y conexión para conductor. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 124.120
	NA	101/ALU-1000-DX	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 1000 mm, D. 16 mm. Incluye base y conexión para conductor. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 107.420
	NA	101/ALU-600-DX	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 600 mm, D. 16 mm. Incluye base y conexión para conductor. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 95.050
	NA	101/ALU-400-DX	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 400 mm, D. 16 mm. Incluye base y conexión para conductor. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 87.220
PUNTAS CAPTORAS TIPO FRANKLIN SIN BASE				
	NA	101/ALU-1500-DX-SB	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 1500 mm, D. 16 mm. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 84.120
	NA	101/ALU-1000-DX-SB	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 1000 mm, D. 16 mm. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 65.460
	NA	101/ALU-600-DX-SB	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 600 mm, D. 16 mm. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 51.240
	NA	101/ALU-400-DX-SB	Punta captora en aluminio redondeada en un extremo, 400 mm, D. 16 mm. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 43.300
	NA	120/A-DX	Punta en aluminio para extremos de alambroón, tornillos de acero galvanizado en caliente. D. Rd 8-10 con tornillo cilindrico M6 x 10. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 37.320
BASES PARA PUNTAS CAPTORAS TIPO FRANKLIN				
	NA	101/IGINOX-DX	Base articulada para punta captora sistema de bisagra 119 mm x 186 mm x 52 mm, en acero inoxidable para superficies inclinadas, permite instalación con adhesivo y/o con pernos. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 97.320
	NA	101/IGINOX-B-DX	Base fija para punta captora 40 mm x 186 mm x 52 mm, en acero inoxidable para superficies planas, permite instalación con adhesivo y/o con pernos. (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 37.840
	102340	BES 17KG SET	Base punta captora D. 337 mm, 17 kg aprox, concreto para sistema de captación sin perforación de cubierta. Incluye base en polipropileno negro	USD 58,46
	275116	SH ZS 16 V2A	Soporte punta captora Rd16, acero galvanizado, para instalación vertical de puntas captoras a muro	USD 9,33
	297015	BP D100 STTZN	Placa base soporte con perno M8 en acero galvanizado, para fijación de soportes para anillo superior, bajantes y punta captora, adhesión a superficie mediante adhesivo o pernos	USD 12,77
	316163	KS 16 8.10 STTZN	Conector en cruz Rd 8-10 x Rd 16 en acero galvanizado para conductores redondos y puntas captoras/varillas de puesta a tierra mediante con cuatro tornillos hexagonales	USD 12,25




















IMAGEN	CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
ANILLO SUPERIOR Y BAJANTES				
	NA	AL-ALU 8mm	Alambroón redondo D. 8 mm en aluminio para anillo superior y bajantes. Unidad de venta rollo x 100 m o 200 (+/- 5% aprox). Precio x ml. ALU. (Producto fabricación nacional)	COP 5.880
	NA	M193-DX	Platina 1 x 1/8" en aluminio para anillo superior y bajantes. Unidad de venta tramo x 6 m. Precio x ml. ALU	COP 10.210
	NA	172/AR-DX	Junta de dilatación D. 8 mm en aluminio para compensar los cambios de longitud por variaciones de temperatura en anillo superior (Producto fabricación nacional DixPro)	COP 32.060
	204004	DEHNsnap 36	Soporte conductor Rd 8, altura 36 mm, color gris, para soporte de anillo superior y bajantes, resistencia al agua y temperatura.	USD 1,57
	204002	DEHNsnap 16	Soporte conductor Rd 8, altura 16 mm, color gris, para soporte de anillo superior y bajantes, resistencia al agua y temperatura.	USD 1,60
	297025	BP D40	Base para soporte anillo sin adhesivo. Para uso en cubiertas con superficie metálica ó plastica totalmente lisa.	USD 2,93
	204004+2 97025	DEHNsnap 36+BP D40	Kit Soporte DEHNsnap 36 más base BP D40 GBM8 4XB4 K GR, plástico color gris, resistencia al agua y temperatura	USD 3,40
	NA	13305310	Adhesivo Flex 310M clásico gris 310ml, color gris, para pegado bases para puntas captoras y bases ref.297025 en anillo superior, bajantes, resistencia a rayos UV	COP 129.690
	253051	DLH KF2 8 LO*	Soporte conductor Rd 8 en plástico sin concreto, 141 x 86 x 70 mm, color negro, para uso en cubiertas planas sin necesidad de perforación	USD 4,62
	253060	DLH FB2 8 FE	Soporte conductor Rd 8 en plástico y concreto, 141 x 86 x 70 mm, color negro, para uso en cubiertas planas sin necesidad de perforación, peso 1 kg	USD 10,50
	284030	FBH ZS 30 STTZN	Soporte conductor plano FL30x35, con orificio de fijación D. 6,5mm,acero galvanizado, altura 10 mm, para soporte de anillo superior y bajantes.	USD 6,50
	390061	MVK 8.10 AL	Conector universal variable Rd 8-10 en aluminio para uniones en T, cruz y paralelo de conductores redondos, montaje rápido mediante un tornillo de acero inoxidable.	USD 6,33
	390050	MVK 8.10 STTZN*	Conector universal variable Rd 8-10 en acero galvanizado para uniones en T, cruz y paralelo de conductores redondos, montaje rápido mediante un tornillo de acero.	USD 5,85
	390059	MVK 8.10 V2A	Conector universal variable Rd 8-10 en acero inoxidable para uniones en T, cruz y paralelo de conductores redondos, montaje rápido mediante un tornillo de acero inoxidable.	USD 13,35
	390657	ZMMVK 8.10 CU AL	Conector universal variable Rd 8-10 bimetalico para uniones en T, cruz y paralelo de conductores redondos, montaje rápido mediante un tornillo 0 de acero inoxidable.	USD 18,28
	460517	ZMTK 8.10 CU STTZN	Conector paralelo Rd 8-10 o conductores planos FL 30 bimetalico para conductores redondos y planos, con 2 tornillos hexagonales M8 x 20 (VA)	USD 20,98
	459129	UTK 8.10 V2A	Conector paralelo Rd 8-10 o conductores planos FL 30 en acero inoxidable para conductores redondos y planos, con 2 tornillos hexagonales M8 x 20 (VA).	USD 13,88
	459119	UTK 8.10 16 V2A*	Conector paralelo Rd 8-10 o conductores planos FL 30 en acero inoxidable para conductores redondos y planos, con 2 tornillos hexagonales M8 x 20 (VA).	USD 22,62
	830208	CUI 20 3.5M	Cable CUI en cobre para bajantes, choque de rayo 100 kV (1,2/50 µs), D. 20 mm, longitud 3500 mm, aislamiento en polietileno reticulado (vPE)	USD 519,00

IMAGEN	CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
EQUIPOTENCIALIZACIÓN				
	540122	UKSV 6.10 V4A*	Conector rápido sencillo Rd 6-10 en acero inoxidable	USD 39,57
	372110	AK 3 18 STTZN*	Conector a estructuras por presión Rd 6-10 en acero galvanizado para conductores redondos con abertura de brida 3 - 18 mm	USD 25,45
	377100	AL ZF KB 6.10 AL*	Conector a estructura Rd 8-10 en aluminio para conductores redondos con dos orificios de anclaje D. 11 mm, incluye conector premontado.	USD 18,43
	472209	PAS I 6AP V2A	Barraje equipotencial BigBar en acero inoxidable 295 mm x 40 mm x 6mm con 6 conexiones y dos aisladores para aplicación industrial.	USD 139,89
	472219	PAS I 10AP V2A	Barraje equipotencial BigBar en acero inoxidable 435 mm x 40 mm x 6mm con 10 conexiones y dos aisladores para aplicación industrial.	USD 198,62
	563010	PAS AH RK	Barraje equipotencial con cubierta poliestireno gris, 200 mm x 65 mm x 56 mm con 10 conexiones para aplicación industrial.	USD 75,50
	540110	SPK 25 2X6.8 V2A	Conector para cinta flexible de acero inoxidable para 1 conductor Rd D. 10 mm o 1-2 conductores Rd D. 6-8 mm	USD 11,90
	540901	SPB 25X0.3 V2A	Cinta tensora en acero inoxidable para abrazaderas de 25 x 0,3 mm, longitus 100 metros, no incluye cabezal de sujeción	USD 550,74
	540920	BRS 10.27	Abrazadera para puesta a tierra con cinta en acero inoxidable para tubos de 10-27 mm (1/8-3/4")	USD 14,87
	540100	BRS 16.168	Abrazadera para puesta a tierra con cinta en acero inoxidable para tubos de 16-168 mm (3/8-6")	USD 21,93
	540911	BRS 27.114	Abrazadera para puesta a tierra con cinta en acero inoxidable para tubos de 27-114 mm (3/4-4")	USD 18,40
	377045	UEBB L180 AL	Cinta de conexión y dilatación de 50 mm ² , 180 mm x 33 mm en aluminio cuerpo flexible con extremos rígidos, con 2 orificio de fijación D. 10,5 mm y 4 de D. 6,5 mm en cada extremo	USD 28,18
PUESTAS A TIERRA Y BAJANTES NATURALES				
	800010	RD 10 STTZN*	Alambrón redondo D. 10 mm en acero galvanizado en caliente para sistema de puesta a tierra y bajantes naturales. Unidad de venta rollo x 81 m (+/- 5% aprox). Precio x ml. FT.	USD 6,52
	810225	BA 20X2.5 STTZN*	Platina DIN 20x2,5mm en acero galvanizado en caliente para sistema de puesta a tierra y bajantes naturales. Unidad de venta rollo x 100 m (+/- 5% aprox). Precio x ml. FT.	USD 4,87
	852335	BA 30X3.5 STTZN*	Platina DIN 30x3,5mm en acero galvanizado en caliente para sistema de puesta a tierra y bajantes naturales. Unidad de venta rollo x 30 m (+/- 5% aprox). Precio x ml. FT.	USD 12,95
	620151	TE 20 1500 Z STTZN	Electrodo de puesta a tierra 1500 mm x 20 mm en acero galvanizado 70 µm de grosor con elevada resistencia a la corrosión.	USD 76,74
	620015	AS S TE 20 STTZN	Conector de electrodo de puesta a tierra 20 mm a conductor Rd 7-10 o platina hasta FL 40, con platina de separación en acero galvanizado, con 2 tornillos hexagonales M10 x 35	USD 14,18
	620002	SKO TE 20 STBLANK	Sufridera electrodo de puesta a tierra 20 mm en acero para electrodo de puesta a tierra.	USD 312,05
	620001	SSP TE 20 TGTZN	Punta de penetración para electrodo de puesta a tierra de D. 20 mm. Producto bajo pedido	USD 7,08

IMAGEN	CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
PUESTAS A TIERRA Y BAJANTES NATURALES				
	556130	KSB 100 L10M	Cinta anticorrosiva 100mm x 10m, espesor 1 mm, base en fibra sintética con recubrimiento el petrolato para protección de conexiones y electrodos de puesta a tierra	USD 65,93
	390499	ES ZF 2XB18 V2A	Conector punto fijo Rd 8-10 en acero inoxidable con dos orificios	USD 8,07
	478011	EFPM M 10 12	Punto fijo de toma a tierra en acero inoxidable para conexión de acero estructural con electrodo, placa de contacto D. 86 mm con rosca de M10/M12	USD 69,54
	308031	VK DB 6.20*	Borne de conexión para puesta a tierra y de acero estructural Rd / Rd: (+/II) 6-20 / 8-10 mm, Rd / Fl: (+/II) 6-20 / 30 x 3-4 mm, tornillo M10 x 35 mm, acero galvanizado	USD 9,83
	308036	VK DB 20.32*	Borne de conexión para puesta a tierra y de acero estructural Rd / Rd: (+/II) 20-32 / 8-10 mm, Rd / Fl: (+/II) 20-32 / 40 x 4-5 mm, tornillo M10 x 35 mm, acero galvanizado	USD 12,85
	NA	30301-DX	Caja de inspección puesta a tierra con tapa 300mm x 300mm, plástico negro. (Producto fabricación nacional)	COP 113.402
DISTANCIADORES				
	106115	DIDH 16 530*	Distanciador ajustable de 530 mm para conductores redondos Rd 16 en GRP y pie de apoyo en acero inox, fijación en superficie plana	USD 100,07
	106120	DIDH 16 690*	Distanciador ajustable de 690 mm para conductores redondos Rd 16 en GRP y pie de apoyo en acero inox, fijación en superficie plana	USD 110,15
SISTEMA AISLADO DEHN HVI®				
	819131	HVI LO 75	Cable aislado para distancia de separación equivalente a $\leq 0,75$ m en aire (IEC 62305), aplicable en áreas con riesgo de explosión. Unidad de venta 10 m. Precio x metro	USD 94,62
	275252	LH ZS 20 V2A	Soporte para conductor HVI D. 20 mm para el montaje en cubiertas y muros, acero inoxidable	USD 10,59
	275220	LH ZS 20 PA	Soporte para conductor HVI D. 20 mm para el montaje en cubiertas y muros, poliamida color gris	USD 4,79
	275320	LH ZS 20 23 V2A	Soporte para conductor HVI D. 20-23 mm para el montaje en tubos 50-300mm, acero inoxidable	USD 33,88
	819199	HVI CONNECT	Kit conector para conductor HVI, acero inoxidable, incluye termoencogible y dos amarres color negro UV	USD 85,07
	410219	HVI PAE 17 20	Abrazadera equipotencial para cable HVI D. 20 mm, acero inox	USD 45,82
	105332	HVI SR 5700 AL	Punta captadora aislada con alojamiento interno y salida inferior para cable HVI, longitud total 5700 mm, D. 50 mm, mástil 4700 mm, aluminio y fibra de vidrio reforzada - plástico	USD 1.045,33
	105333	HVI SR 7200 AL	Punta captadora aislada con alojamiento interno y salida inferior para cable HVI, longitud total 7200 mm, D. 50 mm, mástil 4700 mm, aluminio y fibra de vidrio reforzada - plástico	USD 1.148,32
	819145	HVI LO CONNECT	Kit conector para mástil aislado HVI para alojamiento interior y salida inferior ,acero inoxidable, incluye 2 terminales y 2 termoencogibles	USD 94,72
	105342	WB D40.50 SE	Soporte para montaje de punta D. 50 mm en muro, distancia 46 mm, acero inoxidable	USD 38,11
	105361	BS D50 DS30	Soporte para montaje de punta D. 50 mm en tubos, distancia 30 mm, margen de apriete tubo D. 50-300 mm, acero inoxidable	USD 42,09
	105160	BS D40 50 DS30	Soporte para montaje de punta D. 40-50 mm en tubos, distancia 30 mm, margen de apriete tubo D. 50-300 mm, acero inoxidable	USD 71,69
	597220	HVI STRIP 20	Herramienta para retirar el aislamiento de conductor HVI, D. 20 mm	USD 859,99

* Producto requiere consulta de disponibilidad en fábrica

Precios antes de IVA y pueden cambiar sin previo aviso

Los precios en dólares se convertirán a pesos colombianos a la TRM del día de facturación

Calle 48 N. 73-38 - Bogotá D.C. - Colombia - +57 1 295 0859

Especialistas en Protección
contra Rayos y Sobretensiones

www.dixpro.com