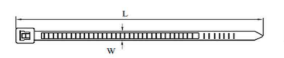


CINTLLO BESTENS AMARRE NYLON 66 COLOR NEGRO

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA	CANTIDAD DE CAJAS	COLOR
				DE FLEJADO	TRACCIÓN MÍNIMA DEL BUCLE	Y BOLSAS	
016852	BEST-100N	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	
016853	BEST-150N	6" 150mm	2.5mm	35M	18Libras/8KG	250	
016854	BEST-200NS	8" 200mm	2.5mm	53M	18Libras/8KG	300	
016856	BEST-150NH	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	
016857	BEST-200NH	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	
016858	BEST-250NH	10" 250mm	3.6mm	65M	40Libras/18KG	125	
016859	BEST-300NH	11 5/8" 300mm	3.6mm	80M	40Libras/18KG	125	
016861	BEST-200NX	8" 200mm	4.8mm		50Libras/22KG	100	
016862	BEST-250NX	10" 250mm	4.8mm	65M	50Libras/22KG	100	
016863	BEST-300NX	11 8/5" 300mm	4.8mm	82M	50Libras/22KG	100	
016864	BEST-380NX	15" 380mm	4.8mm	105M	50Libras/22KG	50	
016865	BEST-430NX	17" 430mm	4.8mm	115M	50Libras/22KG	50	
016866	BEST-500NX	19 16/11" 500mm	4.8mm	150M	50Libras/22KG	50	
016867	BEST-650NX	27 1/2" 650mm	4.8mm	150M	50Libras/22KG	50	
016869	BEST-200NL	8" 200mm	7.6mm	50M	120Libras/55KG	50	NEGRO
016870	BEST-250NL	10" 250mm	7.6mm	63M	120Libras/55KG	50	
016871	BEST-300NL	11 5/8" 300mm	7.6mm	80M	120Libras/55KG	50	
016872	BEST-370NL	14 1/4" 370mm	7.6mm	98M	120Libras/55KG	50	
016873	BEST-400NL	15 3/4" 400mm	7.6mm	105M	120Libras/55KG	30	
016874	BEST-450NL	17 3/4" 450mm	7.6mm	125M	120Libras/55KG	25	
016875	BEST-500NL	19 16/11" 500mm	7.6mm	145M	120Libras/55KG	25	
016876	BEST-550NL	21 1/16" 550mm	7.6mm	160M	120Libras/55KG	25	
016878	BEST-550NA	21 1/16" 550mm	9mm	160M	175Libras/80KG	25	
016879	BEST-600NA	23 5/8" 600mm	9mm	170M	175Libras/80KG	20	
016880	BEST-650NA	27 1/2" 700mm	9mm	205M	175Libras/80KG	20	
016881	BEST-700NA	27 1/2" 700mm	9mm	205M	175Libras/80KG	10	
016882	BEST-800NA	32" 812mm	9mm	243M	175Libras/80KG	10	
016883	BEST-920NA	36 1/4" 920mm	9mm	265M	175Libras/80KG	10	
016884	BEST-1020NA	40 1/6" 100mm	9mm	295M	175Libras/80KG	iō	
						.	













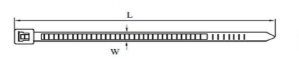






CINTILLO BESTENS AMARRE NYLON 66 COLOR NATURAL

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle	CANTIDAD DE CAJAS Y BOLSAS	COLOR
016817	BEST-100B	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	
016818	BEST-150B	6" 150mm	2.5mm	35M	18Libras/8KG	250	
016819	BEST-200B	8" 200mm	2.5mm	53M	18Libras/8KG	300	
016821	BEST-150BH	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	
016822	BEST-200BH	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	
016823	BEST-250BH	10" 250mm	3.6mm	65M	40Libras/18KG	125	
016824	BEST-300BH	11 5/8" 300mm	3.6mm	80M	40Libras/18KG	125	
016826	BEST-200BX	8" 200mm	4.8mm		50Libras/22KG	100	
016827	BEST-250BX	10" 250mm	4.8mm	65M	50Libras/22KG	100	
016828	BEST-300BX	11 8/5" 300mm	4.8mm	82M	50Libras/22KG	100	
016829	BEST-380BX	15" 380mm	4.8mm	105M	50Libras/22KG	50	
016830	BEST-430BX	17" 430mm	4.8mm	115M	50Libras/22KG	50	
016831	BEST-500BX	19 16/11" 500mm	4.8mm	150M	50Libras/22KG	50	
016832	BEST-650BX	27 1/2" 650mm	4.8mm	150M	50Libras/22KG	50	
016834	BEST-200BL	8" 200mm	7.6mm	50M	120Libras/55KG	50	NATURAL
016835	BEST-250BL	10" 250mm	7.6mm	63M	120Libras/55KG	50	
016836	BEST-300BL	11 5/8" 300mm	7.6mm	80M	120Libras/55KG	50	
016837	BEST-370BL	14 1/4" 370mm	7.6mm	98M	120Libras/55KG	50	
016838	BEST-400BL	15 3/4" 400mm	7.6mm	105M	120Libras/55KG	30	
016839	BEST-450BL	17 3/4" 450mm	7.6mm	125M	120Libras/55KG	25	
016840	BEST-500BL		7.6mm	145M	120Libras/55KG	25	
016841	BEST-550BL	21 1/16" 550mm	7.6mm	160M	120Libras/55KG	25	
016843	BEST-550BA	21 1/16" 550mm	9mm	160M	175Libras/80KG	25	
016844	BEST-600BA	23 5/8" 600mm	9mm	170M	175Libras/80KG	20	
016845	BEST-650BA	27 1/2" 700mm	9mm	205M	175Libras/80KG	20	
016846	BEST-700BA	27 1/2" 700mm	9mm	205M	175Libras/80KG	10	
016847	BEST-800BA	32" 812mm	9mm	243M	175Libras/80KG	10	
016848	BEST-920BA	36 1/4" 920mm	9mm	265M	175Libras/80KG	10	
016849	BEST-1020BA	40 1/6" 100mm	9mm	295M	175Libras/80KG	10	

















CINTILLO DE NYLON DE AMARRE COLORES INDIVIDUALES



CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle	CANTIDAD DE CAJAS Y BOLSAS	COLOR
016799	BEST-100MR	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	morado
016800	BEST-100NR	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	naranja
016801	BEST-100AZ	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	azul
016802	BEST-100AM	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	amarillo
016803	BEST-100V	5" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	verde
016803-1	BEST-100R	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	500	rojo
016805	BEST-150MR	8" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	morado .
016806	BEST-150RJ	8" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	rojo
016807	BEST-150NR	8" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	naranja .
016808	BEST-150AZ	8" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	azul
016809	BEST-150V	8" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	verde
016809-1	BEST-150A	9" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG	250	amarillo
016811	BEST-200MR	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	morado
016812	BEST-200RJ	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	rojo
016813	BEST-200NR	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	naranja
016814	BEST-200AZ	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	azul
016815	BEST-200V	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	verde
016815-1	BEST-200A	7" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	250	amarillo
016811-1	BEST-250MR	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	morado
016811-2	BEST-250RJ	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	rojo
016811-3	BEST-250NR	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	naranja
016811-4	BEST-250AZ	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	azul
016811-5	BEST-250V	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	verde
016811-55	BEST-250A	7" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	amarillo
016812-1	BEST-300MR	6" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	morado
016812-2	BEST-300RJ	7" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	rojo
016812-3	BEST-300NR	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	naranja
016812-4	BEST-300RJ	9" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	azul
016812-5	BEST-300V	10" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	verde
016812-55	BEST-300A	11" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG	125	amarillo











www.grupocoreinjm.com ventas@coreinjm.com





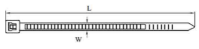


CINTILLO DE NYLON DE AMARRE COLORES MIXTOS UL



CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	COLOR	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle
		naranja	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG
		verde	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG
016793	BEST-100CL	amarillo	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG
		rojo	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG
		azul	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG
		naranja	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG
		verde	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG
016794	BEST-150CL	amarillo	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG
		rojo	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG
		azul	6" 150mm	3.6mm	35M	40Libras/18KG
		naranja	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG
		verde	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG
016795	BEST-200CL	amarillo	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG
		rojo	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG
		azul	8" 200mm	3.6mm	53M	40Libras/18KG
		naranja	10" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		verde	10" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
016796	BEST-250CL	amarillo	10" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		rojo	10" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		azul	10" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		naranja	12" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		verde	13" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
016797	BEST-300CL	amarillo	14" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		rojo	15" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG
		azul	16" 250mm	3.6mm	64M	18Libras/8KG

















CINTILLO BESTENS DE NYLON DE AMARRE (CON MARCADOR) COLOR NATURAL

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle	CÓDIGO Interno	CANTIDAD
016776	BEST-100MKT	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 x 8	250
016777	BEST-110MKT	41/3" 110mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 x 8	250
016778	BEST-200MKT	8" 200mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 x 8	125
016779	BEST-215MKT	8" 205mm	3.6mm	22M	40Libras/18KG	25 x 8	125

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle
016887	SST-152	152mm	4.6mm	35M	135Libras/60KG
016888	SST-200	200mm	4.6mm	50M	135Libras/60KG
016889	SST-250	250mm	4.6mm	75M	135Libras/60KG
016890	SST-300	300mm	4.6mm	80M	135Libras/60KG
016891	SST-400	400mm	4.6mm	105M	135Libras/60KG
016892	SST-520	520mm	4.6mm	150M	135Libras/60KG











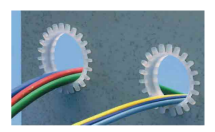


RE COLORES IVIDUALES (CON MARCADOR)

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO	ANCHO	RANGO MÁXIMO De flejado	TRANSACCIÓN RESISTENCIA A LA Tracción mínima del Bucle	TAMAÑO	CANTIDA	D COLOR
016781	BEST-110MKT-1	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	violeta claro
016782	BEST-110MKT-2	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	verde limón
016783	BEST-110MKT-3	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	marrón
016784	BEST-110MKT-4	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	amarillo claro
016785	BEST-110MKT-5	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	amarillo oscurso
016786	BEST-110MKT-6	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	verde oscuro
016787	BEST-110MKT-7	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	rosado
016788	BEST-110MKT-8	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	rojo
016789	BEST-110MKT-9	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	naranja
016790	BEST-110MKT-10	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	azul
016791	BEST-110MKT-11	4" 100mm	2.5mm	22M	18Libras/8KG	25 X 8	250	violeta

MARRE COLORES DIVIDUALES (CON MARCADOR)

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	RANURA DIA T (mm)	LARGO	COLOR
016920	KG-008	0.8	0.7-0.8" 10mm	natural, negro
016921	KG-010	1	0.8-1" 10mm	
016922	KG-012	1.2	1-1.2" 10mm	
016923	KG-016	1.6	1-1.6" 10mm	
016924	KG-020	2	1-6-2" 10mm	
016925	KG-024	2.4	2-2.4" 10mm	
016926	KG-032	3.2	2.4-3.2" 10mm	
016927	KG-045	4.5	3.2-4.5" 10mm	









WINCHA PASACABLE METAL INDUSTRIAL

CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ANCHO	ESPESOR	LONGITUD	PC/CARTON	COLOR
017574	XTF-SM8030			30M		
017575	XTF-SM8045			30M		
017576	XTF-SM8060	3 mm	1.5mm	30M	20/ctn	rojo
017577	XTF-SM8075			30M		
017578	XTF-SM80100			30M		



WINCHA Bestens PASACABLE NYLON

CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ANCHO	ESPESOR	COLOR
017560	NYL-005	Φ3	0.5mm	
017561	NYL-0010	Φ3	0.5mm	
017562	NYL-0015	Φ3	0.5mm	Natural
017563	NYL-0020	Φ3	0.5mm	
017564	NYL-0025	Φ3	0.5mm	
017565	NYL-0030	Φ3	0.5mm	









NINCHA Bestens PASACABLE METAL

CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ANCHO	ESPESOR	MATERIAL	LONGITUD	
017567	MTL-005	⊕3.2 mm	0.5mm		5 m	
017568	MTL-0010	⊕3.2 mm	0.5mm		10 m	
017569	MTL-0015	⊕3.2 mm	0.5mm	Acero	15 m	
017570	MTL-0020	⊕3.2 mm	0.5mm	AGGI U	20 m	
017571	MTL-0025	⊕3.2 mm	0.5mm		25 m	
017572	MTL-0030	⊕3.2 mm	0.5mm		30 m	









ENVOLTURA BESTENS EN ESPIRAL BANDA ORGANIZADOR DE CABLE C/NATURAL

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	D	D	W	GAMA DE Envoltura	COLOR
016894	SWB-03	1.5	3	4	1.5-10	
016894	SWB-06	4	6	7	4-50	
016894	SWB-08	6	8	10.8	6-60	
016894	SWB-10	8	10	11.4	7.5-60	
016894	SWB-12	9	12	14	9-65	NATURAL
016894	SWB-15	12	15	15	12-75	
016894	SWB-19	15	19	18	15-100	
016894	SWB-24	20	24	19.5	20-130	
016894	SWB-30	26	30	43	26-150	

ENVOLTURA BESTENS EN ESPIRAL BANDA ORGANIZADOR DE CABLE C/NEGRO

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	D	D	W	GAMA DE Envoltura	COLOR
016904	SWB-03B	1.5	3	4	1.5-10	
016905	SWB-06B	4	6	7	4-50	
016906	SWB-08B	6	8	10.8	6-60	
016907	SWB-10B	8	10	11.4	7.5-60	
016908	SWB-12B	9	12	14	9-65	NEGRO
016909	SWB-15B	12	15	15	12-75	
016910	SWB-19B	15	19	18	15-100	
016911	SWB-24B	20	24	19.5	20-130	
016912	SWB-30B	26	30	43	26-150	





RTACINTILL



CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	LARGO X Ancho	(H) (mm)	(H) (mm)	ORIFICIO DE Tornillo	COLOR
016914 016915	TM-20 TM-25	20X20 25X25	6.1 7.4	5 6.1	2.9mm 3.4mm	natural natural
016916	TM-25N	25X25	7.5	6.2	3.5mm	negro
016917	TM-30	30X30	8.7	6.4	4.5mm	natural
016918	TM-40	40X40	6.4	10.8	/	natural



CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	L (mm)	ANCHO (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	APERTURA (mm)	VOLTAJE Nominal	CORRIENTE Nominal	RANGO DE CABLES
017494	TBS-3A-U-T	90.3	15.5	11.5	6	7.7	φ3.1	380V	3A	2.5-4 mm2
017495	TBS-6A-U-T	110.5	15.5	12.4	6.5	9.5	φ3.2	380V	6A	4-6 mm2
017496	TBS-10A-U-T	116.7	20	14.9	8	10	φ4	380V	10A	6-10 mm2
017497	TBS-16A-U-T	136.8	21.5	16.7	10	11.7	φ4.2	380V	16A	10-12 mm2
017498	TBS-20A-U-T	153.5	24.5	17.4	11.5	13.2	φ4.3	380V	20A	12-14 mm2
017499	TBS-30A-U-T	164.6	25	18.8	12	14.1	φ5.5	380V	30A	16 mm2
017500	TBS-60A-U-T	187.6	29	23.5	12	16	φ6.8	380V	60A	25 mm2
017501	TBS-80A-U-T	205	33	27	15	17	φ7	400V	80A	35 mm2
017502	TBS-100A-U-T	250	46	31	22	21	ęφ	400V	100A	40 mm2
017503	TBS-150A-U-T	253	46	36.5	22.5	21.5	Ε φ	400V	150A	65 mm2







CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	CÓDIGO DE MODELO	AGU. Cant.	JERO Talla	IP	LONGITUD mm	ALTURA mm	CANTIDAD DE CAJAS	MODELO De Cajas
016729 016730 016731 016732 016733 016734 016735 016736 016737 016738	RFA-10110 RFA-10112 RFA-10113 RFA-10114 RFA-10115 RFA-10116 RFA-10117 RFA-10118 RFA-10119 RFA-10121 RFA-101212	RFA 50 X 50 RFA 80 X 50 RFA 85 X 85 x 50 RFA 100 X 100 x 70 RFA 150 X 110 x 70 RFA 150 X 150 x 70 RFA 200 X 100 x 70 RFA 200 X 155 x 80 RFA 200 X 200 x 80 RFA 255 X 200 x 120 RFA 250 X 250 x 120 RFA 300 X 250 x 120 RFA 400 X 350 x 120	4 4 7 7 10 8 8 10 12 12 12 12	25 25 25 25 25 25 25 25 36 36 36	55 55 65 65 65 65 65 65	50 80 85 100 150 200 200 200 255 255 300 400	/ /50 70 70 70 80 80 80 120	300 240 200 100 60 60 60 40 40 40	modelo de caja tipo cilindro modelo de caja tipo rectangular cuadrado



CÓDIGO Interno	TAMAÑO Del Cable	CADRADO	CANTIDAD	MODELOS	METRO Longitud	L	RANGO Adecuado
EC-0 EC-0 EC-0 EC-1 EC-2 EC-3 EC-3 EC-3 EC-3 EC-3	0.75mm2 0.75mm2 3mm2 1.5mm2 - 3mm2 2.6mm2 - 4.2mm2 3.6mm2 - 7.4mm2 5mm2 - 10mm2 8mm2 - 11.9mm2 10mm2 12mm2 16mm2	0.75 1 1.5 2.5 4 6 8 10 12	1000 pcs 1000 pcs 1000 pcs 1000 pcs 1000 pcs 500 pcs 350 pcs 250 pcs 180 pcs 150 pcs 80 pcs	0,1,2,39 a,b,c,dz +,-,blanco	4.5 4.5 4.5 4.5 2.75 1.95 0.99 0.88 0.8	4 4 4 5 5.5 5.5 5.5 5.5	2-3.2 2-3.2 2-3.2 2-3.2 3-4.2 3.6-7.4 5.2-10 5.2-10 5.2-10 5.2-10





ventas@coreinjm.com





CÓDIGO Interno	TAMAÑO Del Cable	CADRADO	CANTIDAD	CANTIDAD	METRO Longitud
EC-J	3.6mm2 - 7.2mm2	4	500pcs	0,1,2,39 A,B,C,DZ +,-,BLANCO	2.5
FM-1	3.6mm2 - 7.2mm2	4	500pcs	0,1,2,39 A,B,C,DZ +,-,BLANCO	3.5



IEBA DE AGUA BLA

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	CÓDIGO DE MODELO	AGU Cant.	JERO Talla	IP	LONGITUD mm	ANCHO mm	ALTURA mm	CANTIDAD DE CAJAS		MODELO De Cajas
016715 016716 016717	RFA-10110 RFA-10111 RFA-10112	RFA 50 X 50 RFA 80 X 50 RFA 85 X 85 x 50	4 4 7	25 25 25	55 55 55	50 80 85	50 50 85	/ / 50	300 240 200		modelo de caja tipo cilindro
016718 016719	RFA-10113 RFA-10114	RFA 100 X 100 x 70 RFA 150 X 110 x 70	7 10	25 25 25	65 65	100 150	100 110	70 70	100 60	1	
016720 016721	RFA-10115 RFA-10116	RFA 150 X 150 x 70 RFA 200 X 100 x 70	8	25 25	65 65	150 200	150 100	70 70	60 60	l	modelo de caja
016722 016723 016724	RFA-10117 RFA-10118 RFA-10119	RFA 200 X 155 x 80 RFA 200 X 200 x 80 RFA 255 X 200 x 80	10 12 12	36 36 36	65 65 65	200 200 255	155 200 200	80 80 80	40 40 40		tipo rectangular cuadrado
016725 016726	RFA-10120 RFA-10121	RFA 255 X 200 x 120 RFA 300 X 250 x 120	12 12 12	36 36	65 65	255 300	200 200 250	120 120	30 20	1	
016727	RFA-10122	RFA 400 X 350 x 120	16	36	65	400	350	120	10		







CAJA DE CORENT PASESIN CONO MODELO SOLERA

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	CLASIFICACIÓN	LONGITUD mm	ANCHO mm	ALTURA mm	COLOR	EMBALAJE (UND)	COLOR
016745	WT-0205	IP/65/IP67	100	100	50		100	
016745-1	WT-02075	IP/65/IP67	100	100	75		60	
016746	WT-0207	IP/65/IP67	150	110	70		60	
016747	WT-0208	IP/65/IP67	190	140	70		60	
016748-1	WT-202095	IP/65/IP67	200	200	95		20	
016748-2	WT-202013	IP/65/IP67	200	200	130	marfil	20	sin cono
016748-3	WT-221710	IP/65/IP67	220	170	110		20	
016748	WT-0211	IP/65/IP67	240	190	90		20	
016749	WT-0212	IP/65/IP67	300	220	120		20	
016750	WT-0213	IP/65/IP67	380	300	120		10	
016751	WT-0214	IP/65/IP67	460	380	130		10	

















DESCRIPCIÓN	EL RANGO Dimensión (mm) Descripción externo externo									
CAJA COREINBOX	100 X 100 X 59	100 X 100 X 59	12							
CAJA COREINBOX	140 X 115 X 60	128 X 103 X 46	12							
CAJA COREINBOX	166 X 141 X 64	153 X 128 X 49	6							
CAJA COREINBOX	192 X 168 X 80	176 X 152 X 65	6							
CAJA COREINBOX	253 X 217 X 93	236 X 201 X 75	1							
CAJA COREINBOX	314 X 264 X 122	292 X 243 X 104	1							
CAJA COREINBOX	410 X 315 X 150	386 X 291 X 126	1							

CÓDIGO	A	В	C	G	Н
BO-10522	86	80	7	66	70.5
BO-10526	120	100	7	107	66
BO-10528	125	144	7.5	121	99
BO-10532	149	168	7.5	153	113
BO-10534	196	226	10	188	153
BO-10536	236	275	10	238	198
BO-10545	283	367	10	333	248

	_	Espacios dimenciones (con tapa)		Espacios externos (caja)		Espacios	internos (d	con tapa)	Fi	jacion mu	ral	Altura	
	1	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	c mm	d mm	e mm	F mm	G mm	H mm	O mm
BO-10524	32	100	100	59	94	94	53	90	90	6	88	80	Х
BO-10526	24	140	115	60	134	109	55	130	104	6	120	100	45
BO-10528	16	166	142	64	160	136	58	156	132	7,5	144	125	48
BO-10532	12	192	168	80	185	161	74	180	156	6	168	149	64
BO-10534	6	253	217	93	247	211	85	242	206	9	226	196	75
BO-10536	2	314	264	122	305	255	114	299	249	9	275	236	103
BO-10545	1	410	315	153	400	305	144	393	298	9	367	283	127









CANALETA Bestens RANURADA GRIS

CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ALTO X ANCHO	CANT DE CABLES Que ingresan	TIPO DE Ranura	PCA/CAJA	COLOR	LARGO
017196	PXC-2525	25mm x 25mm	10 - 25 piezas	TIPO T	50		
017197	PXC-3030	30mm x 30mm	20 - 10 piezas	TIPO T	50		
017198	PXC-4025	40mm x 25mm	20 - 25 piezas	TIPO S	50		
017199-1	PXC-4030	40mm x 30mm	40 - 45 piezas	TIPO S	50		
017199	PXC-4040	40mm x 40mm	60 - 70 piezas	TIPO S	50		
017200	PXC-4060	41mm x 40mm	70 - 120 piezas	TIPO S	50		
017201	PXC-6025	60mm x 25mm	30 - 40 piezas	TIPO S	50		
017202	PXC-6040	60mm x 40mm	100 - 110 piezas	TIPO S	50		2 metros
017203	PXC-6060	60mm x 60mm	110 - 120 piezas	TIPO S	40		
017204	PXC-6080	60mm x 80mm	120 - 180 piezas	TIPO S	41		
017205	PXC-8025	80mm x 25mm	100 - 120 piezas	TIPO S	40		
017206	PXC-8040	80mm x 40mm	120 - 135 piezas	TIPO S	30		
017207	PXC-8060	80mm x 60mm	180 - 210 piezas	TIPO S	30		
017208	PXC-8080	80mm x 80mm	240 - 290 piezas	TIPO S	18		
017209	PXC-80100	80mm x 100mm	260 - 350 piezas	TIPO S	20		
017210	PXC-10080	100mm x 80mm	260 - 350 piezas	TIPO S	20		
017211	PXC-100100	100mm x 100mm	300 - 400 piezas	TIPO S	20		







www.grupocoreinjm.com ventas@coreinjm.com







Bestens®

CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ALTO X ANCHO	AUTOADHESIVO	COLOR	COLOR	EMBALAJE (PCS/PAQUETE)
017213	PZC-2525	25 X 25mm	SI			20
017214	PZC-2525	25 X 40mm	SI			15
017215	PZC-2525	40 X 40mm	SI			15
017216	PZC-2525	40 X 60mm	SI	BLANCO	2 METROS	10
017217	PZC-2525	60 X 60mm	SI			5
017218	PZC-2525	60 X 100mm	SI			2
017219	PZC-2525	100 X 100mm	SI			2

CÓDIGO CÓDIGO W W1 SAP PRODUCTO Н HI COLOR LARGO 017187 RTD-2 20mm 8mm 6mm 4mm 017188 RTD-3 30mm 11mm 8mm 6mm 017189 RTD-4 40mm 16mm 9.5mm 7mm 017190 RTD-5 50mm 20mm 11mm 8mm **2M** gris 017191 RTD-6 60mm 30mm 13mm 9mm 40mm 017192 RTD-7 70mm 15mm 10mm 017193 45mm RTD-9 90mm 19mm 15_{mm} 25mm

70mm



017194

RTD-12



120mm

21mm

Bestens[®]

PRENSAESTOPA Bestens DE NYLON TIPO MÉTRICO IP68

CÓDIGO MODELO DEL PRODUCTO SAP 017270 M12X1.5X8-BCT M16X1.5X10-BCT 017271 M18X1.5X10-BCT 017273 M20X1.5X10-BCT 017274 M22X1.5X10-BCT M25X1.5X10-BCT M32X1.5X14-BCT 017276 017279 M40X1.5X15-BCT 017281 017282 M50X1.5X28-BCT M63X1.5X28-BC 017283



Bestens

PRENSAESTOPA DE NYLON TIPO PG IP68

CODIGO	MODELO DEL
SAP	
017234	PG7-8NCT
017235	PG9-8NCT
017236	PG11-8NCT
017237	PG13.5-10NCT
017238	PG16-10NCT
017239	PG19-10NCT
017240	PG21-10NCT
017241	PG25-11NCT
017242	PG29-12NCT
017243	PG36-14NCT
017244	PG42-14NCT
017245	PG48-15NCT
N17746	PGG3-78NCT





PRENSAESTOPA

DE NYLON TIPO MC20 IP68

CÓDIGO Sap	MODELO DEL Producto	
017324	MG12-N-TC	
017325	MG16-N-TC	Suit
017326	MG20-N-TC	
017327	MG25-N-TC	
017328	MG32-N-TC	100
017329	MG40-N-TC	
017330	MG50-N-TC	Perm
017331	MGG3-N-TC	



Bestens[®]

PRENSAESTOPA Bestens: DE NYLON TIPO NOT

CÓDIGO	MODELO DEL
Sap	PRODUCTO
017342	NPT38-B
017343	NPT12-B
017344	NPT34-B
017345	NPT1-B
017346	NPT114-B
017347	NPT112-B
017348	NPT2-B



TAPON ROSCADO Bestens: DE NYLON IP68 METRICO

CÓDIGO SAP	MODELO DEL PRODUCTO
017416	TAP-M12X1.5-B
017417	TAP-MIGX1.5-B
017419	TAP-M20X1.5-B
017420	TAP-M22X1.5-B
017421	TAP-M25X1.5-B
017423	TAP-M32X1.5-B
017424	TAP-M40X1.5-B









TAPON ROSCADO Bestens: DE NYLON MODELO PG

CÓDIGO Sap	MODELO DEL PRODUCTO
017394 017395 017396 017397 017398 017399 017400 017401 017402 017403	TAP-PG7-B TAP-PG9-B TAP-PG11-B TAP-PG13-5-B TAP-PG13-B TAP-PG29-B TAP-PG36-B TAP-PG42-B TAP-PG48-B



PRENSAESTOPA Bestens DE LATON NIQUELADO TIPO METRICO

CÓDIGO Sap	MODELO DEL PRODUCTO
017371	M12X1.5-LAT
017372	M12X1.5-LAT
017373	M12X1.5-LAT
017374	M12X1.5-LAT
017375	M12X1.5-LAT
017376	M12X1.5-LAT
017377	M12X1.5-LAT
017378	M12X1.5-LAT
017379	M12X1.5-LAT
017380	M12X1.5-LAT
017381	M12X1.5-LAT



PRENSAESTOPA Bestens DE LATON NIQUELADO TIPO PG IP68

CÓDIGO	MODELO DEL
Sap	PRODUCTO
017358	PG7-LAT
017359	PG9-LAT
017360	PG11-LAT
017361	PG13.5-LAT
017362	PG16-LAT
017362-2	PG19-LAT
017363	PG21-LAT
017364	PG25-LAT
017365	PG29-LAT
017366	PG36-LAT
017367	PG42-LAT
017368	PG48-LAT
017369	PG63-LAT



PRENSAESTOPA Bestens DE LATON NIQUELADO TIPO NPT IP68

CÓDIGO	MODELO DEL
Sap	PRODUCTO
017385	NPT1/2-LAT
017386	NPT3/4-LAT
017387	NPT1-LAT











TUBO CORRUGADO J FLEXIBLE NEGRO ABIERTO Y CERRADO

CÓDIGO Sap	CÓDIGO Interno	ESPECIFICACIÓN De la manguera	PULGADA	NÚMERO DE Serie	DIMENSIO Interior	INES (mm) EXTERIOR	DIÁMETRO DE FLEXIÓN (mm) RADIO CURVO	COLOR	PAQUETE Standar (M)
017524	AD10-C	AD10	1/4	PA-10	6.5	10	16	NEGRO	100
017525	AD13-C	AD13.5	5/16	PA-13	10	13	20	NEGRO	100
017526	AD15.8-C	AD15.8	3/8	PA-15.8	12	15.8	30	NEGRO	100
017527	AD21.2-C	AD21.2	1/2	PA-21.2	17	21.2	45	NEGRO	100
017528	AD28.5-C	AD28.5	3/4	PA-28.5	23	28.5	50	NEGRO	50
017530	AD10-A	AD10	1/4	PA-10	6.5	10	16	NEGRO	100
017531	AD13-A	AD13.5	5/16	PA-13	10	13	20	NEGRO	100
017532	AD15.8-A	AD15.8	3/8	PA-15.8	12	15.8	30	NEGRO	100
017533	AD21.2-A	AD21.2	1/2	PA-21.2	17	21.2	45	NEGRO	100
017534	AD28.5-A	AD28.5	3/4	PA-28.5	23	28.5	50	NEGRO	50









ventas@coreinjm.com







SUSTRATO	TIPO DE Pegamento	GROSOR (mm)	ANCHO (mm)	PRESENTACIÓN	FUERZA DE PELADO (N/cm)	FUERZA DE Tensión (n/cm)	ALARGAMIENTO (%)	RESISTENCIA A LA Temperatura	FUERZA DE Ruptura (KV/mm)
CLORURO DE POLIVINILO	GOMA	0.13	19	20 yds (18m)	1.5	14	160	80	240





código		CÓDIGO		TAMAÑO CO	IMERCIAL	ACABADO DE		
	SAP	PRODUCTO	ESPESOR	ANCHO	ALTO	LA SUPERFICIE	PRESEN	TACIÓN
	017582	EW-35	1mm	46/30mm	27mm	COLOR GRIS	caja 2000 pz	bolsa x 200 pz



CÓDIGO Sap	CÓDIGO PRODUCTO	ESPESOR	TAMAÑO CI Ancho	IMERCIAL ALTO	FUERZA DE Cortocircuito	LONGITUD	MODELO	ACABADO DE La superficie
017581	DIN-0210	1mm	35mm	7.5mm	16mm	2 metros	ranurado	color cinc
017581-1	DIN-0210	1mm	35mm	7.5mm	16mm	1 metro	ranurado	color cinc

















	código	código		TAMAÑO C	OMERCIAL	FUERZA DE			ACABADO DE
	SAP	PRODUCTO	ESPESOR	ANCHO	ALTO	CORTOCIRCUITO	LONGITUD	MODELO	LA SUPERFICIE
Ī	017581	DIN-0210	1mm	35mm	7.5mm	16mm	2 metros	ranurado	color cinc













MANGA AISLA



DE FIBRA DE VIDRIO AISLANTE DE ALAMBRE **PVC 2715**



metro desde 1mm a 22mm2

MANGA AISLA



DE FIBRA DE VIDRIO DE SILICONA RESINA 2753







código	CÓDIGO DE				LON	IGITUD
SAP	PRODUCTO	MATERIAL	ANCHO EN MM	ESPESOR EN MM	PIE	METRO
017548-1 017547 017548-2 017548	MPS-6.4 MPS-12.7 MPS-15.9 MPS-19.5	SS201 SS201 SS201 SS201	1/4"6.4mm 1/2"12.7mm 5/8"15.9mm 3/4"19.5mm	0.030-0.76mm 0.030-0.76mm 0.030-0.76mm 0.030-0.76mm	100 100 100 100	30 30 30 30

código	CÓDIGO DE				EMBALAJE		RAS/kg_
SAP	PRODUCTO	MATERIAL	ANCHO EN MM	ESPESOR EN MM	PC/BOLSA	KG	LIBRAS
017549-1 017549 017550-1 017550	MPS-12.7H MPS-12.7H MPS-19.5H MPS-19.5H	acero inoxidable acero inoxidable acero inoxidable acero inoxidable	1/4"6mm 1/2"12.7mm 5/8"15.9mm 3/4"19.5mm	0.039-1mm 0.039-1.5mm 0.039-1.5mm 0.039-1.5mm	100 100 100 100	100 100 100 100	30 30 30 30





ventas@coreinjm.com









TAMAÑO	Tal como se s	suministra (mm)	Después de la rei	cuperación (mm)	LONGITUD ESTÁNDAR
(mm)	DIÁMETRO Interno	ESPESOR DE Pared	DIÁMETRO Interior (MAX)	ESPESOR DE Pared (MIN)	(m/carrete)
<1>0.8	1±0.2	0.15±0.05	0.6	0.25	200
<1>1	1.5±0.3	0.20±0.05	0.7	0.33	200
<1>1.5	2±0.3	0.20±0.05	0.8	0.34	200
<1>2	2.5±0.3	0.20±0.05	1.1	0.34	200
<1>2.5	3±0.3	0.25±0.05	1.25	0.42	200
<1>3	3.5±0.3	0.25±0.05	1.5	0.42	200
<1>3.5	4±0.3	0.25±0.05	1.75	0.42	200
<1>4	4.5±0.3	0.25±0.05	_2_	0.42	200
<1>4.5	5±0.3	0.25±0.05	2.25	0.42	200
<1>5	5.5±0.3	0.28±0.05	2.5	0.52	100
<1>6	6.5±0.3	0.28±0.05	3	0.52	100
<1>7	7.6±0.3	0.30±0.07	3,5	0.56	100
<1>8	8.6±0.3	0.30±0.07	4	0.56	100
9	9.6±0.3	0.30±0.07	4.5	0.56	100
<1>10	10.7±0.4	0.30±0.07	5	0.56	100
!!	11.7±0.4	0.30±0.07	5.5	0.56	100
<1>12	12.7±0.4	0.30±0.07	6	0.56	100
<1>13	13.7±0.4	0.35±0.08 0.35±0.08	6.5 7	0.69 0.69	100 100
<1>14	14.7±0.4	0.35±0.08 0.35±0.08	7.5	0.69 0.69	100 100
<1>15	15.7±0.5 16.7±0.5	u.ა∋±u.u8 0.35±0.08	7.5 8	0.69	100
<1>16 <1>17	16.7±0.5 19.5±0.5	u.35±u.u8 0.40±0.10	9	0.65 0.77	100
<1>1/ <1>18	13.3±0.3 21±0.5	0.40±0.10 0.40±0.10	10	0.77 0.77	100
<1>20	21±0.5 23±0.5	0.40±0.10 0.40±0.10	ii Ii	0.77	100
<1>20	26±1	0.40±0.10 0.45±0.10	12.5	0.77	50
<1>25	29±1	0.45±0.10		0.87	50
<1>23	31.5±1	0.45±0.10	14 15	0.87	50
<1>30	36.5±1	0.50±0.10	17.5	0.97	50
<1>35	42±1.5	0.50±0.10	20	0.97	50
<1>40	53±2	0.55±0.10	25	0.97	25
<i>≤i≤50</i>	63±3	0.60±0.15	30	1.17	25
<i>500</i>	71±3	0.60±0.15	35	1.17	75
<i>580</i>	81±3	0.65±0.15	40	1.20	25
<i>>i>90</i>	91±3	0.75±0.15	45	1.30	50 25 25 25 25 25 25 25
<i>i>i00</i>	101±3	0.75±0.15	ŚŎ	1.30	25
<1>120	121±4	0.80±0.20	60	1.40	15
<1>150	151±4	0.80±0.20	75	1.50	15 15
<1>180	181±4	0.80±0.20	90	1.60	15



















01 4936666/01 3827473

www.grupocoreinjm.com ventas@coreinjm.com

Av. Guillermo Dansey N°454 C. Comercial Nicolini Psj 5 Stand BB-9A Lima

Av. Guillermo Dansey N°401 C.Plaza ferretero 2do Psj C Piso Tda 2026 Lima

