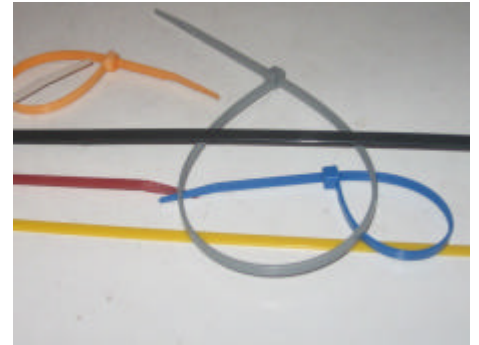


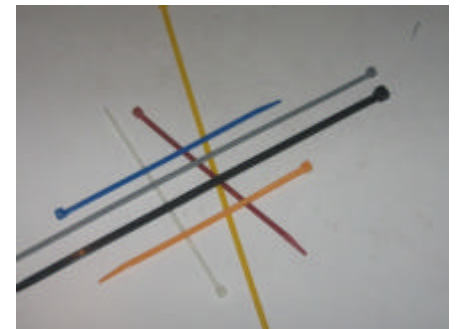
PRECINTOS DE NYLON

Largo	Ancho	Color	Unidades por bolsa	Precio unitario en pesos	Precio por bolsa en pesos
100	2,5	BLANCO	200	\$ 0,046	\$ 9,14
100	2,5	NEGRO	200	\$ 0,044	\$ 8,87
150	3,5	BLANCO	100	\$ 0,092	\$ 9,21
150	3,5	NEGRO	100	\$ 0,085	\$ 8,58
200	4,5	BLANCO	100	\$ 0,158	\$ 15,77
200	4,5	NEGRO	100	\$ 0,015	\$ 14,60
216	4,5	AZUL	100	\$ 0,150	\$ 17,05
216	4,5	BLANCO	100	\$ 0,170	\$ 17,05
216	4,5	NEGRO	100	\$ 0,158	\$ 15,77
216	4,5	GRIS	100	\$ 0,205	\$ 20,46
250	4,8	NEGRO	100	\$ 0,193	\$ 21,50
300	4,5	NEGRO	100	\$ 0,299	\$ 29,92
300	4,5	GRIS	100	\$ 0,380	\$ 38,08
300	4,5	BLANCO	100	\$ 0,317	\$ 31,70
300	4,5	AMARILLO	100	\$ 0,381	\$ 38,08
300	7,5	NEGRO	100	\$ 0,500	\$ 50,03
300	7,5	BLANCO	100	\$ 0,532	\$ 53,19
385	5	NEGRO	100	\$ 0,437	\$ 43,66
385	5	GRIS	100	\$ 0,508	\$ 55,88
385	5	BLANCO	100	\$ 0,466	\$ 46,57
370	7,5	NEGRO	100	\$ 0,645	\$ 64,54
370	7,5	BLANCO	100	\$ 0,678	\$ 67,83
535	9	NEGRO	100	\$ 2,638	\$ 263,83



Elaborados en poliamida 6.6

INDUSTRIA ARGENTINA



ABRAZADERAS PLASTICAS TIPO CLAMPS

DIAMETRO DE AJUSTE		UNIDADES POR BOLSA	PRECIO POR BOLSA EN PESOS
milímetros	pulgadas		
4.8	3/16	100	\$ 16,50
6.35	1/4	100	\$ 18,00
7.9	5/16	100	\$ 19,50
9.5	3/8	100	\$ 21,00
12.7	1/2	100	\$ 29,50
15.8	5/8	100	\$ 30,50
19.4	3/4	100	\$ 41,50
1	25.4	100	\$ 46,50



Elaboradas en poliamida 6.6 blanco
Origen
CHINA

ABRAZADERAS PLASTICAS

ANTICORROSIVAS: No están sujetas a ningún tipo de corrosión, pudiendo permanecer enterradas en medio húmedo, debajo del agua, presentan extrema resistencia A los hidrocarburos, productos químicos, ácidos y solvente. Son de óptima aplicación en redes de agua potable, riego, pulverizaciones, actividades náuticas, y máquinas e implementos que trabajan a la intemperie, entre otras. - **ATOXICAS:** son aptas para medicina, industria farmacéutica y alimenticia.



- **REUTILIZABLES:** Pueden ser desmontadas y vuelta a colocar más de 20 veces, no contando con partes mecánicas factibles de desgaste.

- **CIERRE PERFECTO:** Por su diseño ofrecen una gran precisión y tenacidad de cierre, evitando derrames y pérdidas del fluido, de primordial importancia en redes de agua potable, riego y conducción de productos tóxicos o que afecten el medio ambiente. Una vez seleccionada la medida a utilizar, son las únicas abrazaderas que posibilitan colocar todas con la misma precisión de cierre.

- **FACILIDAD DE COLOCACION:** Se instala en un segundo, brindando así una gran economía de mano de obra, sobre todo en los casos de instalar gran cantidad de abrazaderas, como en líneas de montaje, instalaciones de redes de agua y sistemas de riego.

**INDUSTRIA
ARGENTINA**

Rango				Rango óptimo de ajuste		Embalaje	Precio por caja en pesos
Milímetros		Pulgadas		óptimo			
mínimo	máximo	mínimo	Maximo	pulg	mm		
9	11	1/3	3/7	10	2/5	100	\$ 90.00
11	13	3/7	1/2	12	1/2	100	
13	15	1/2	3/5	14	5/9	100	
15	17	3/5	2/3	16	5/8	100	
17	19	2/3	3/4	18	5/7	100	
19	21	3/4	5/6	20	4/5	100	
21	23	5/6	1	22	6/7	100	\$ 110
25	25	1	1	25	1	100	
25	27	1	1	26	1	100	
27	29	1	1 1/7	28	1 1/9	100	
29	31	1 1/7	1 2/9	30	1 1/6	100	
31	33	1 2/9	1 2/7	32	1 1/4	100	
33	35	1 2/7	1 3/8	34	1 1/3	100	\$ 150
38	41	1 1/2	1 3/5	39.5	1 5/9	100	
41	44	1 3/5	1 3/4	42.5	1 2/3	100	
44	47	1 3/4	1 6/7	45.5	1 4/5	100	
47	50	1 3/4	1 6/7	47.5	1 4/5	100	\$ 220
50	54	2	2 1/8	52	2	100	
54	58	2 1/8	2 2/7	56	2 1/5	100	
58	62	2 2/7	2 4/9	60	2 1/3	100	
62	66	2 4/9	2 3/5	64	2 1/2	100	\$ 50
Pinza especial para montaje y desmontaje							\$ 50