

Bridas de nylon



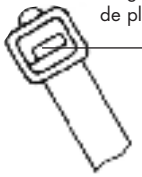
- Resistencia a temperatura:** -40°C a +85°C.
- Material:** Poliamida 6.6.
- Libre de halógenos y silicona.**
- Autoextinguible según:** UL 94 clase V2.
- Para atar cables, ramales, mangueras, etc., de forma rápida, fiable y exenta de problemas.**

- Natural y gris (RAL7035):** destinadas para uso interior.
- Negra:** resistentes a rayos ultravioleta e inclemencias metereológicas. Debido a las partículas de carbón que contiene, se reduce el efecto de la radiación ultravioleta.
 - Extremo acodado que facilita la inserción en el cierre.
 - Sujeción absolutamente segura.
 - Larga duración útil.
 - Resistente al frío, no cristaliza ni se rompe a bajas temperaturas.

- Resistente a aceites, grasas, carburantes y otros materiales orgánicos.
- Lengüeta de acero inox. antimagnético.
- Sin cantos agudos.
- Salientes para evitar deslizamiento lateral.

Zonas de aplicación

- Cuadros eléctricos.
- Instalaciones.
- Automoción.
- Talleres de automóvil.
- Talleres de reparación.
- Fabricantes de ascensores.

Figura	Ancho (mm)	Largo (mm)	Art. N° Natural	Art.Nº Negra	Art.Nº Gris	U/E
 Lengüeta de acero	2,4	92	502 21	502 211		100
	3,6	140	502 22	502 221		
	4,8	186	502 23	502 231		
	4,8	362	502 24	502 241 0		
	7,8	338		502 251 0		
 Lengüeta de plástico	2,5	100	502 11	502 111		100
	3,6	140	502 12	502 121		
	3,6	200	502 13	502 131	502 131 1	
	3,6	292	502 135	502 135 1		
	4,8	180	502 14	502 141	502 141 1	
	4,8	290	502 15	502 151	502 151 1	
	4,8	360	502 16	502 161	502 161 1	
	7,8	180	502 17	502 171		
	7,8	280	502 18	502 171 3		
	7,8	370	502 19	502 181	502 181 1	
	7,8	540		502 19 1		
	7,8	750		502 20 11		
	2,5	100		1502 111		300
	3,6	140		1502 121		
	3,6	200		1502 131		
	3,6	292		1502 135 1		
	4,8	180		1502 141		
	4,8	290		1502 151		
	4,8	360		1502 161		
	7,8	180		1502 171		
	7,8	370		1502 181		
	7,8	780	502 181 31	502 181 3		50
	12,6	1000	502 202	502 202 2		50