



Sistema
de atado
y fijación

Amarras plásticas

22 HD

materia prima
color

U71X

Negro



Para aplicaciones
especiales

DISPONIBILIDAD
INMEDIATA

22

U71X
NegroAmarras
plásticas

Para ambientes químicos

- El proceso de fabricación, el desarrollo de nuevos materiales y el diseño único de nuestras Amarras plásticas, nos han permitido ofrecer características técnicas mejoradas:
 - Garantía de funcionamiento: ahorro de costes y tiempo.
 - Montaje fácil y rápido: no se necesitan herramientas específicas.
 - Máxima seguridad eléctrica: material aislante, **libre de halógenos**.
 - **Unex no fabrica para otras marcas.**

Materia prima

U71X

Amarras plásticas 22HD

Conforme



Características técnicas

Intemperie	Interior	Temperatura	Tracción	Corrosión
Stabilized 				
IEC 62275*	IEC 62275*	IEC 62275*	IEC 62275*	
		<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura mín./máx. de uso para aplicación: -60°C / +105°C. 	Resistencia del bucle a la tracción: <ul style="list-style-type: none"> • Tipo 1: anchos 2,5 y 3,6 mm. • Tipo 2: anchos 4,8 y 7,6 mm. 	Para instalaciones en ambientes químicos.

Sigue los pasos prácticos de la pág. 14 para consultar y descargar la **ficha técnica** en nuestra web www.unex.cl

* Los valores indicados según la IEC 62275 han sido ensayados bajo la norma europea equivalente EN 62275.

Amarras
plásticas

22 **U71X**
Negro



Filtro UV

Color

Negro

Marcas de calidad



EN 62275:2019



EN 62275:2019



EN 62275:2019



ГОСТ Р
50827:2009

Declaración de conformidad

CE



Industria



Tratamiento de aguas: EDAR



Industria química

Amarras plásticas 22 HD

Para aplicaciones especiales, con mucha humedad y a bajas temperaturas en instalaciones interiores y exteriores, donde se requiere una buena resistencia mecánica.

Las Amarras plásticas 22HD son muy utilizadas en la industria química y petroquímica, pero también en la industria alimentaria, de circuito cerrado, en los procesos de producción de alimentos líquidos (lácteos, bebidas azucaradas, agua mineral etc.) donde los productos de limpieza utilizados son altamente corrosivos.

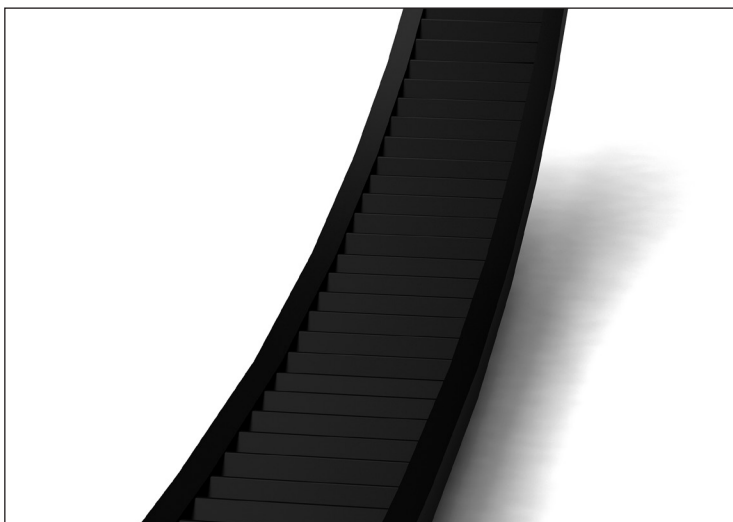
- Resistentes a ambientes químicos en instalaciones al exterior
- Resistentes a los rayos UV
- Buen rendimiento a bajas temperaturas
- Buena resistencia mecánica
- Formulación propia de la materia prima

Características de diseño y montaje



Facilidad de montaje y enhebrado

Las Amarras plásticas Unex, de enhebrado fácil y suave, se cierran con la mano, rápidamente y sin esfuerzo. Diseño de punta que no daña las manos del instalador.





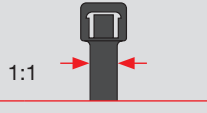

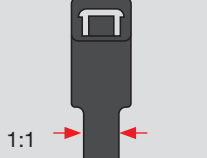

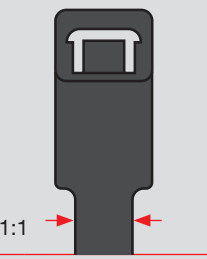

Dentado interior

Dentado interior diseñado para asegurar el ajuste de la amarra plástica y no dañar el cableado.

22 **U71X**
Negro

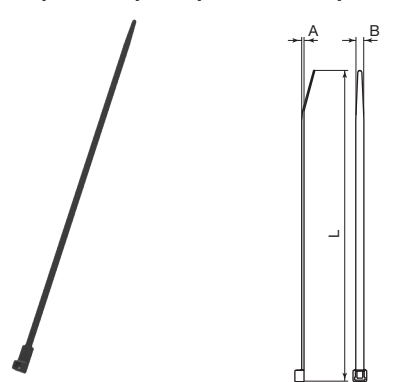
Amarras
plásticas

Amarras plásticas 22HD en **U71X** para aplicaciones especiales **interiores y exteriores**

<p>Ancho 2,5 mm</p> 		<p>Dimensiones (mm)</p> <p>2,5x101</p>	
	<p>Amarras plásticas HD Estabilizadas a la intemperie.</p>	<p>2221HD</p>	
<p>Ancho 3,6 mm</p> 		<p>Dimensiones (mm)</p> <p>3,6x142</p>	
	<p>Amarras plásticas HD Estabilizadas a la intemperie.</p>	<p>2233HD</p>	
<p>Ancho 4,8 mm</p> 		<p>Dimensiones (mm)</p> <p>4,8x188 4,8x287</p>	
	<p>Amarras plásticas HD Estabilizadas a la intemperie.</p>	<p>2244HD</p>	<p>2247HD</p>
<p>Ancho 7,6 mm</p> 		<p>Dimensiones (mm)</p> <p>7,6x299 7,6x376</p>	
	<p>Amarras plásticas HD Estabilizadas a la intemperie.</p>	<p>2272HD</p>	<p>2273HD</p>

Nota: Debido a la existencia de factores que influyen en el comportamiento de las amarras plásticas frente a un agente químico (concentración, temperatura, luz ultravioleta, tipo de montaje, etc.), los ambientes particulares de algunas instalaciones deberán estudiarse en concreto con un test específico.

Dimensiones (mm)

Amarras plásticas para aplicaciones especiales (negro)	REF.	Dimensiones mm			Ø Uso mm		Resistencia s/IEC 62275 (1) Kg	Designación N	Designación MS 3367
		A	B	L	Máx.	Mín.			
	2221HD	1	2,5	101	22	1,6	8,16	80	MS 3367-4
	2233HD	1,2	3,6	142	32	1,6	13,6	130	MS 3367-5
	2244HD	1,4	4,8	188	45	6	22,6	220	MS 3367-1
	2247HD	1,4	4,8	287	76	6	22,6	220	MS 3367-7
	2272HD	1,8	7,6	299	76	6	54,4	530	*
	2273HD	1,8	7,6	376	102	6	54,4	530	MS 3367-3

Color: Negro **Material: U71X estabilizada a la intemperie**

* Las amarras plásticas sin designación MS cumplen las condiciones fijadas en las normas para modelos de igual anchura excepto la longitud.

(1) Los valores indicados según la IEC 62275 han sido ensayados bajo la norma europea equivalente EN 62275.