

Sistema de atado y fijación

# Amarras plásticas 22

materia prima color

Negro



Para aplicaciones especiales



### 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



Amarras plásticas 22HD





### Características técnicas











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

<sup>\*</sup> Los valores indicados según la IEC 62275 han sido ensayados bajo la norma europea equivalente EN 62275.



#### Filtro UV

Color

Negro

### Marcas de calidad







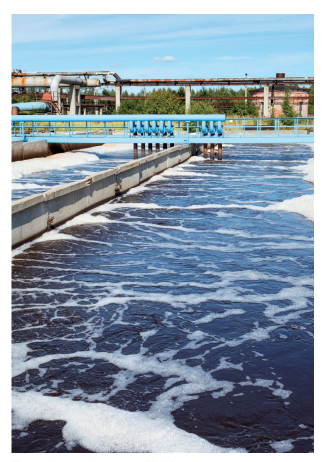


Declaración de conformidad





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.

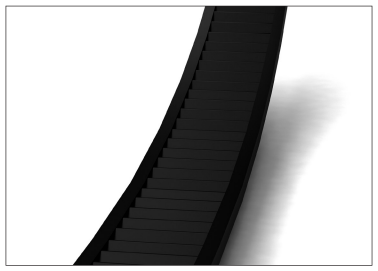
- Resistentes a ambientes químicos en instalaciones al exterior
- Resistentes a los rayos UV
- Buen rendimiento a bajas temperaturas
- Buena resistencia mecánica
- Formulación propia de la materia prima

### 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.

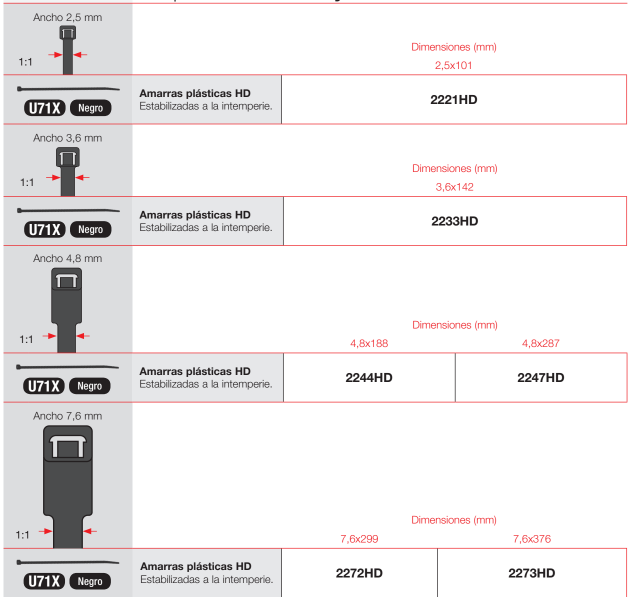


#### **Dentado interior**

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

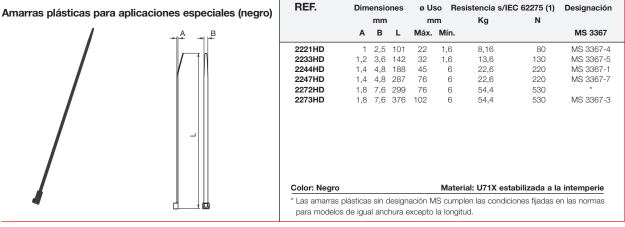


## Amarras plásticas 22HD en **U71X** para aplicaciones especiales **interiores y exteriores**



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)



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