



# FLEXNET™

TUBERÍA FLEXIBLE Y PORTÁTIL DE POLIPROPILENO REFORZADO.

PRODUCTO INNOVADOR Y REVOLUCIONARIO PARA EL RIEGO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA.

## APLICACIONES

Para uso en sistemas agrícolas, hortícolas y otros sistemas portátiles de aplicación de agua.

## BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

- Reducción en mano de obra a través de una rápida y sencilla instalación y desinstalación, que se logra debido al bajo peso del producto, a las salidas pre-soldadas en espaciamientos de acuerdo las necesidades del agricultor, y a los conectores de la regante especialmente diseñados para tal fin y que no requieren pegamento ni teflón.
- Evita la aparición de barro y maleza, gracias a un sellado perfecto entre las salidas pre soldadas, únicas en su tipo y patentadas por Netafim™, creando una conexión perfecta entre la línea secundaria y la regante.
- Las regantes permanecen en la misma posición durante toda la temporada debido a la que se evita el fenómeno de serpenteo que prevalece con otras tuberías secundarias flexibles existentes en el mercado.
- La longevidad del producto se logra a través de un tejido único que proporciona tanto resistencia como ligereza, lo cual permite numerosas instalaciones y desinstalaciones. De color blanco para darle una alta resistencia térmica y química, así como una alta resistencia a los rayos UV.
- Conjunto completo de productos auxiliares que garantizan simplicidad, conectividad y mantenimiento para asegurar un desempeño óptimo del producto.

## ESPECIFICACIONES

- Compatible con la norma ISO 16438.
- Diámetros disponibles: 2", 3", 4" y 6"
- Máxima presión de trabajo: de acuerdo al diámetro de la tubería.  
Capacidad de presión igual para tubería ciega y tubería con conectores integrados incorporados.
- Longitud del rollo: 100 metros.
- Puede ser usada como tubería ciega principal o como tubería secundaria con conectores integrales.
- Tejido de polipropileno reforzado, robusto y duradero.
- Color blanco para evitar sobrecalentamiento provocado por la radiación solar, resistente a los químicos utilizados comunmente en la agricultura y estabilización UV.
- La tubería y los conectores integrales están elaborados 100% de polipropileno, material completamente reciclable.
- Línea completa de conectores y accesorios de derivación así como diversos tipos de conectores a la regante.
- Línea negra para su identificación.
- Disponible para sistemas de aspersión portátil.

### CONECTORES A LA REGANTE



ANILLO RÁPIDO

### CONECTORES DE UNIÓN

2", 3", 4"



6"



### TAPÓN PLANO DE 1/2"



CATÁLOGO  
42000-027105  
Bolsa c/ 50 pzas.

### NETAFIX KIT DE REPARACIÓN



CATÁLOGO  
42000-007000



# FLEXNET™ HP

TUBERÍA FLEXIBLE Y PORTÁTIL DE POLIETILENO REFORZADO.

PRODUCTO INNOVADOR Y REVOLUCIONARIO PARA EL RIEGO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA.

## APLICACIONES

Para uso en sistemas agrícolas, hortícolas y otros sistemas portátiles de aplicación de agua y minería

## BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

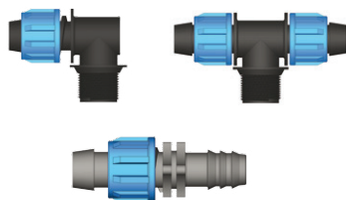
- Reducción en mano de obra a través de una rápida y sencilla instalación y desinstalación, que se logra debido al bajo peso del producto, a las salidas pre-soldadas en espaciamientos de acuerdo las necesidades del agricultor, y a los conectores de la regante especialmente diseñados para tal fin y que no requieren pegamento ni teflón.
- Evita la aparición de barro y maleza, gracias a un sellado perfecto entre las salidas pre soldadas, únicas en su tipo y patentadas por Netafim™, creando una conexión perfecta entre la línea secundaria y la regante.
- Las regantes permanecen en la misma posición durante toda la temporada debido a la que se evita el fenómeno de serpenteo que prevalece con otras tuberías secundarias flexibles existentes en el mercado.
- La longevidad del producto se logra a través de un tejido único que proporciona tanto resistencia como ligereza, lo cual permite numerosas instalaciones y desinstalaciones. De color blanco para darle una alta resistencia térmica y química, así como una alta resistencia a los rayos UV.
- Conjunto completo de productos auxiliares que garantizan simplicidad, conectividad y mantenimiento para asegurar un desempeño óptimo del producto.

## ESPECIFICACIONES

- Compatible con la norma ISO 16438.
- Diámetros disponibles: 2", 3", 4" y 6".
- Presión de trabajo máxima: 3.0 bar a 50 grados Celsius. Capacidad de presión igual para tubería ciega y tubería de conectores integrados incorporados.
- Longitud del rollo: 100 metros.
- Se puede utilizar como tubería principal sin salidas o como tubería de distribución secundaria con conectores integrados.
- Tejido de polietileno reforzado robusto y duradero.
- Color blanco para evitar sobrecalentamiento provocado por la radiación solar, resistente a los químicos utilizados comunmente en la agricultura y estabilización UV.
- El tubo y los conectores integrados están hechos 100% de polietileno, material totalmente reciclable.
- Línea completa de conectores y accesorios de derivación, así como diversos tipos de conectores a la regante.
- Línea roja para su identificación.

ESCANEA ESTE CÓDIGO  
CON TU SMARTPHONE  
PARA VER EL VIDEO EN  
FACEBOOK

### CONECTORES A LA REGANTE



### CONECTORES DE UNIÓN

