





Las estructuras de captación de agua pluvial **Nyloplast**® son parte integral de la gama de soluciones para el manejo del agua pluvial de ADS Mexicana.

Los productos Nyloplast son durables, resistentes a la corrosión y fáciles de maniobrar e instalar, lo que los convierte en una alternativa más efectiva que los productos con materiales tradicionales y fabricados en sitio.

Aplicaciones

- Residencial
- Parques y recreación
- Campos de golf
- Escuelas
- Comercial
- Caminos y carreteras
- Industrial
- Paisajismo
- Campos deportivos

Beneficios

- Estructuras fabricadas a la medida
- Larga vida de producto
- Material resistente a corrosión y degradación
- Rapidez en la instalación
- Diseño de estructuras excéntricas
- Fácil ajuste en campo
- Sistemas herméticos
- Conexiones flexibles
- Diseño de brida con seguro
- Configurador en línea
- App especializada en configuraciones para proyectos especificados por Nyloplast®



Características

- Los accesorios están disponibles de 4" a 30" e incluyen: coples, codos, tapas de extremo, estructuras para servicio pesado, bocas de tormenta, registros, drenajes en línea, brocales, tapas y rejillas.
- Estructuras adaptables a la mayoría de los sistemas de tubos disponibles.

Normatividad

- Certificación NSF
- ASTM F679
- ASTM D3212
- ASTM F477
- ASTM F1336
- ASTM D1784
- ASTM D3034
- ASTM A536
- La unión cumple con los requisitos de hermeticidad de NOM-001-CONAGUA

Drenajes en Línea

Los drenajes en línea de **Nyloplast**® están diseñados para conectarse a una línea existente con una estructura ascendente y una "Tee", o para usarse al inicio de una línea de desagüe.

Estructura ascendente.

"Tee"

"Codo"



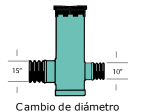
www.creaproyectos.mx

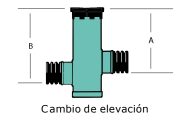




Uso de Registros

Los registros de Nyloplast® se utilizan como punto de recolección donde convergen una o más líneas de drenaje. Pueden proveer una transición entre tubos de diferentes diámetros y materiales, así como cambiar Ia elevación o Ia dirección de Ia tubería.









Cambio de dirección de tubo

Estructuras y Registros

Ofrecen todos los beneficios como: construcción de servicio pesado, sistema hermético al agua e instalación fácil y económica.



VISTA LATERAL



Rejilla 2x2 pies



Rejilla y marco de barras de acero 2x2 pies





Rejilla y marco de barras de acero

Rejillas

Fabricadas de hierro dúctil para todo tipo de tráfico. Están disponibles de 6" a 30" y ofrecen una instalación fácil, sin necesidad de un marco o brocal.







Domo de 18", 24" v 30" de servicio ligero



Domo de 12" v 15 de servicio ligero





Estándar de 8" v 10' de servicio ligero (Disponible también en bronce)



H-20 Estándar de 18'



H-20 Estándar de 24"



H-20 estándar de 30" (Diseño con bisagra)

Bocas de Tormenta

Incluyen todas las ventajas de nuestros registros y se conectan a tubos de drenaje desde 4" hasta 30" de diámetro.



Rejilla estándar de 2x2 pies



Rejilla de caudal diagonal de



H-10 para peatones de 18'



H-10 para peatones de 24

de 18" y 24'



H-10 para peatones



VISTA SUPERIOR





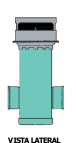


de servicio ligero

Ciega de 8" y 10" H-20 ciega



H-20 ciega de 30'





Reilla de caudal diagonal de







H-10 para peatones de 12" v 15" (Diseño con bisagra)



Para peatones de de 12" v 15" 12" v 15" de servicio (Diseño con bisagra) ligero bronce





H-20 ciega de 12" v 15'