

QuickStream

Sistema de drenaje pluvial sifónico para captación y conducción de agua de lluvia con alta eficiencia hidráulica para todo tipo de cubiertas.

QuickStream le garantiza evacuación rápida y eficiente del agua de lluvia, gracias a un sistema confiable, rápido de instalar y a un costo menor.

Ventajas

- Sistema ideal para evacuación de agua de lluvia en grandes cubiertas.
- Cuenta con un diseño especial de coladores, que evita la entrada de aire al sistema e induce un vacío que acelera la descarga.
- La evacuación es a tubo lleno, que resulta más eficiente en términos de aprovechamiento de la sección transversal de la tubería y velocidad de flujo.
- Acompañamiento en todas las fases del proyecto por equipo de ingeniería altamente calificado.
- Cuenta con un sistema de soportes especiales y fácil de instalar.
- Software de diseño propio desarrollado por Amanco Wavin®.
- Más flexibilidad en el diseño arquitectónico por los diámetros más pequeños y colectores aéreos que no requieren pendiente.
- Menos interferencia con otras instalaciones.
- Sistema auto-limpiante por las velocidades altas, por lo que requiere menos mantenimiento.



Ciudades resilientes al clima, confiabilidad del sistema QuickStream

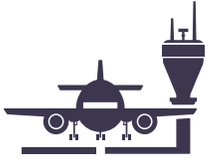
El cambio climático es una realidad.

Amanco Wavin® trabaja para que nuestras ciudades y edificios sean resilientes al clima. Este es uno de los pilares en los que actuamos.

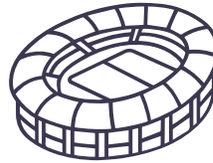
El calentamiento global ha tenido efectos adversos sobre nuestras ciudades, el manejo de aguas de lluvia se hace crítico para evitar inundaciones y daños a la infraestructura y edificios.

QuickStream le garantiza evacuación rápida y eficiente del agua de lluvia, gracias a un sistema confiable, rápido de instalar y a un costo menor.

Aplicaciones



Aeropuertos.



Estadios, museos, teatros, coliseos, etc.



Cubiertas especiales y complejas.



Centros comerciales.



Naves industriales.



Planta productiva Porsche Motorenwerk Stuttgart, Alemania.
Área cubierta: 9,000 m²



Estadio Wanda Atlético de Madrid España.
Área cubierta 46,500 m²



Planta de Mercedes Kecskemét, Hungría.
Área cubierta: 250,000 m²



Centro logístico Amazon Poznan, Polonia.
Área cubierta: 100,000 m²