

## ACO Monoblock®

### DESCRIÇÃO

ACO Monoblock é um sistema de drenagem em formato monolítico, ou seja, canal e grelha integrados, ideal para aplicação em vias públicas, estradas, pistas de alta velocidade, aeroportos e centros logísticos, onde há tráfego intenso ou passagem de veículos pesados. Fabricado integralmente em concreto polímero, os canais são altamente resistentes e garantem a diminuição de ruídos ou risco de perda ou furto da grelha. O corpo do canal possui seção transversal em formato V que maximiza a capacidade hidráulica e promove a autolimpeza do canal.

### USO

- Estrutura de reforço e estabilização de solo
- Elevada resistência mecânica
- Sistema leve que facilita o manuseio
- Alto índice de porosidade

### CARACTERÍSTICAS

- Sistema fabricado integralmente em concreto polímero de alta resistência
- Canal e grelha integrados em uma única peça, otimizando a resistência do sistema de drenagem
- Disponível em vários tamanhos, conforme intensidade de chuva e necessidade do projeto
- Canal com seção transversal em forma de V, que aumenta a velocidade de fluxo da água e promove a autolimpeza
- Conexão macho e fêmea entre os canais, para uma instalação simples e rápida
- Espaço para junta de vedação entre os canais, se necessário, conforme o projeto
- Completa linha de acessórios (caixas de limpeza, canais de inspeção, tampas, etc.)
- Com certificado de homologação CE para classes de carga até F900 e cumprimento da norma EN 1433 em toda sua extensão\*.