

## ACO Self®

### DESCRIÇÃO

ACO Self é um sistema de drenagem de canal com grelha de baixo peso e que garante o escoamento da água de chuva em quintais, jardins e garagens. São fabricados em concreto polímero, em unidades de 1 metro cada, com larguras de 100 mm e 200 mm, e diversas alturas. É ideal para projetos residenciais e condomínios que pedem um design sofisticado.

As grelhas são produzidas em diferentes materiais, como ferro fundido, aço galvanizado, aço inoxidável e polipropileno, proporcionando um acabamento refinado ao local de aplicação. Há também a opção da grelha oculta Brickslot, para quem deseja instalar um sistema de drenagem discreto no ambiente. Além disso, a solução ainda conta com uma linha completa de acessórios projetados para auxiliar uma instalação simples e rápida.

Os conjuntos (canal + grelha) são compostos para suportar a passagem de veículos leves e, portanto, atendem todos os requisitos para drenar áreas ao redor da casa. O sistema possui certificado de homologação CE para Classes de Carga até B 125 e está de acordo com a norma EN 1433: 2002.

### USO

- Zonas de pedestres
- Corredores
- Jardins
- Garagens residenciais
- Praças e parques
- Condomínios residenciais
- Centros comerciais e empresariais
- Quadras poliesportivas

### CARACTERÍSTICAS

- Canal fabricado em concreto polímero de alta resistência
- Conexão macho e fêmea entre os canais, permitindo uma instalação simples e rápida
- Pré-marca vertical para conexão com tubo de PVC
- Espaço para junta de vedação entre os canais
- Diversas opções de grelhas, possibilitando escolhas adequadas para todas as aplicações
- Grelha com clipe de travamento que garante uma instalação simples e segura
- Recomendado para instalação doméstica e de tráfego de veículos leves em áreas privadas
- Completa linha de acessórios (caixas de limpeza, tampas, etc.)
- Com certificado de homologação CE para classes de carga A15 e B125 e cumprimento da norma EN 1433 em toda sua extensão\*.