



| CURVA INTERNA ACO KERBDRAIN HB405 D400 25-11M | | | | | | | |
|---|---------------|------------------|--------------|-------------|-------------------------------|-----------|--------|
| Linha | Tipo de canal | Comprimento (cm) | Largura (cm) | Altura (cm) | Absorção (cm ² /m) | Peso (kg) | Código |
| Kerbdrain | HB405 | 50,0 | 15,0 | 40,5 | - | 32,0 | 4354 |

Os produtos da ACO são materiais para construção civil com características e funções técnicas específicas para cada aplicação. A sua utilização deverá ser orientada através de projetos elaborados por profissionais habilitados que consideram as particularidades de cada obra.

Para atender as classes de carga dos projetos, as fundações devem apresentar capacidade de suporte suficiente para garantir a estabilidade da estrutura e os canais da ACO devem ser instalados conforme as seções de instalação. Para mais informações, favor entrar em contato com o Departamento Técnico.

CURVA INTERNA ACO KERBDRAIN HB405 25-11M - D400

Curva Interna para raios de 11 a 25 metros de Concreto Polímero (composto da mistura de agregados e resinas) de cor natural, em uma única peça sem partes móveis. Classe de carga D400. Com espaço para junta de vedação. Com certificado de homologação CE e comprimento total da norma EN1433. Curva com altura de 40,5cm, largura de 15,0cm e comprimento de 50,0cm.

Revisão: 05 - 2017

ACO DRAIN
Sistema
ACO KERBDRAIN
HB405 - D400

ACO Soluções em Drenagem Ltda.

Estrada Municipal Biagino Chieffi, 866
 Rio Abaixo - Jacareí/SP
 Tel.: (12) 3878-4686
 e-mail: aco@acodrenagem.com.br
 web: www.acodrenagem.com.br

