



Para instalações dos canais ACO em pavimento de concreto, deve-se considerar a junta de dilatação entre o envoltório de concreto e o pavimento. Favor solicitar a seção de instalação ao nosso Departamento Técnico.

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.

Classe de carga (EN 1433)	A15	B125	C250	D400	E600	F900
Envoltório de concreto sem armadura (NBR 6118)			≥20MPa	≥25MPa		
Dimensões mínimas do envoltório de concreto (cm) (Os valores apresentados representam condições mínimas de instalação. Características particulares do terreno podem requerer valores maiores.)	X		≥15	≥20		
	Y		≥10	Borda superior da forma de ancoragem		
	Z		≥15	≥20		

Seção de Instalação - Sistema ACO MONOBLOCK

Revisão:
06-2016

Tipo de Instalação:
Pavimento Intertravado
C250 / D400

Válido para os canais:
Sistema ACO MONOBLOCK
PD100V / PD150V / PD200V

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

