



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.

\*As juntas de dilatação devem estar de ambos os lados do canal entre o valor de "X" e até 4 metros do canal, conforme seção de instalação.

Classe de carga (EN 1433)	A15	B125	C250	D400	E600	F900	Seção de Instalação - Sistema ACO MONOBLOCK	Revisão: 06-2016
Envoltório de concreto sem armadura (NBR 6118)				≥25MPa		≥30MPa	Tipo de Instalação: <b>Pavimento de Concreto</b> <b>D400 / F900</b>	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
Dimensões mínimas do envoltório de concreto (cm)	X			≥20		≥25		
(Os valores apresentados representam condições mínimas de instalação. Características particulares do terreno podem requerer valores maiores.)	Y			Altura total do canal		Altura total do canal		
	Z			≥20		≥25	Válido para os canais: <b>Sistema ACO MONOBLOCK RD100V até RD300</b>	ACO