

ESTATÍSTICA DO PROJETO

Nome:	Represa Davis
Local:	Arizona (USA)
Proprietário:	U.S. Depto. de Recuperação
Descrição:	Instalar uma barreira pequena para impedir que embarcações recreativas e intrusos adentrem a estrutura.
Data:	Junho de 2003



Características Principais do Projeto TUFFBOOM-SCB/32

**Design Estável de Alto Fluxo**

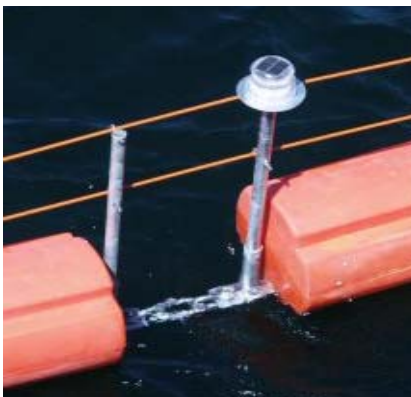
As barreiras são projetadas para suportar ventos fortes e ondas provocadas por ventos sem causar balanço excessivo. O ambiente do deserto também requer excelente resistência à radiação UV.

Barreira Pequena de Fileira dupla

A TUFFBOOM-SCB/32 com fileira dupla de 32" de altura e cabo revestido de alta resistência é utilizada para parar embarcações. Uma outra opção é a fileira de cabo triplo de 48" de altura.

**IMAGENS DE ALTA VISIBILIDADE:**

A cada terceira barreira há uma imagem altamente visível do tipo mold-in® onde se lê <<<ÁREA RESTRITA AFASTE-SE>>>

**ILUMINAÇÃO NAVEGACIONAL SOLAR:**

As lanternas marítimas solares Carmanah são montadas ao longo da linha de barreiras para proporcionar segurança durante a noite.

A Worthington Products, Inc. é a principal fabricante de barreiras aquáticas para segurança, proteção e controle de detritos. Governos e empresas de iniciativa privada em todo o mundo utilizam as barreiras aquáticas Worthington. Os produtos Worthington oferecem total apoio técnico e de engenharia, serviços "turnkey" e produtos de qualidade apoiados por prestação de serviços competente.

Worthington Products, Inc.

3405 Kuemerle Ave NE

Canton, OH 44705

LIGAÇÃO GRATUITA: 1-800-899-2977