

CMS 14-1

1 - Informações Gerais

Os equipamentos são projetados, fabricados e testados em conformidade com a B7072 / DNV 2.7-1 / EN 12079 para permitir a contenção segura e transporte de cascalhos de perfuração para locais de tratamento ou descarte.

2 - Especificações Técnicas

Modelo: CMS 14-1

Fabricante: Baltic Container, LLC

Descrições técnicas:

Todas as unidades foram projetadas, fabricadas e testadas em conformidade com EN12079/DNV 2-7.1 2.2, são fornecidas com elingas de 4 pernas projetadas, fabricadas e testadas em conformidade com EN 12079/DNV 2-7.1.3.

Temperatura operacional projetada em -40°C.

Todas as Mud Skips podem ser empilhadas até 4 unidades quando vazias e até 2 quando cheias; São equipadas com uma escotilha grande para enchimento/esvaziamento por gravidade, a escotilha menor é adequada para uso pneumático/ sistemas de transferência.

3 - Campo de Aplicação

Transporta com segurança e eficiência todos os tipos de resíduos sólidos, tais como: sucata ferrosa, lama e/ou cimentação provenientes das perfurações de poços entre as plataformas offshore e as bases on-shore.

4 - Imagens ilustrativas



