

БЕРЕГОВОЙ ТРУБОПРОВОД СТАНДАРТНОЙ КОНСТРУКЦИИ



ОБЕСПЕЧИВАЕТ ТРАНСПОРТИРОВКУ
АБРАЗИВНОЙ ГИДРОСМЕСИ ПО БЕРЕГОВОЙ
ЛИНИИ

Береговой трубопровод является частью системы трубопроводов, обеспечивающих транспортировку абразивной гидросмеси по береговой линии. Износостойкость и долговечность использования позволяют обеспечить максимальный экономический эффект при работе на долгосрочных проектах.

ВОЗМОЖНЫ ДВА ВАРИАНТА ИСПОЛНЕНИЯ:

- Силовой каркас изготовлен из кордной ткани, обеспечивает прочность трубы и равномерное распределение внутренних нагрузок.
- Армированное исполнение береговых трубопроводов, которое позволяет эксплуатировать их при высоких давлениях и обеспечивает противовакуумное явление.



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ *Возможно изготовление продукции в соответствии с индивидуальными потребностями заказчика

Рабочее давление	Испытательное давление	Разрывное давление	Внутренний диаметр	Максимальная длина	Радиус изгиба	Толщина износостойкого слоя	Вакуум
1.0 МПа	1.5 МПа	3.0 МПа	до 700 мм	до 11.8 м	10 Ду	до 15 мм	0.08 МПа