

# Korsu

## Кессон для обвязки скважин и подземного размещения оборудования



Кессон **Korsu** – «работает» в очень сложных условиях. Он испытывает серьезные внешние нагрузки: давление грунта и гидростатическое давление столба грунтовых вод. Поэтому мы обеспечили избыточную прочность стенок кессона и его дна.

Кессон **Korsu** – легко монтируется, не требует доработок и служит более 50 лет без ремонтов и регулярного обслуживания.

# Korsu

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- 1** Дно толщиной 80мм с оребрением исключает деформацию дна и потерю герметичности.
- 2** Стенки усилены бандажами и косынками.
- 3** Развитые грунтозацепы в основании предотвращают всплытие изделия.
- 4** Богатое оснащение - большой выбор опций, устанавливаемых по эскизу заказчика на заводе.



## ПАРАМЕТРЫ

Модель	Korsu 1	Korsu 2	Korsu 3
Размеры Д*Ш*В, мм	1000*1000*1945	1000*1000*2245	1500*1500*2245
Высота рабочей камеры, мм	1800	1800	1800
Горловина (диаметр/высота, мм)	740	740/300	740/300
Дно толщиной 80 мм	да	да	да
Масса, кг	70	95	135

Полный модельный ряд представлен в прайс-листе



**Kolo Vesi**

Полностью автоматизированный раскрой  
Немецкое сварочное оборудование  
Двухэтапный контроль герметичности