

Подбор гидронагрузателя

техподдержка: 8 (812) 449-03-35

Имя, телефон или e-mail для связи: _____

Мне нужен гидронагрузатель для: _____

Параметры гидронагрузателя

1 Тип нагрузателя (грузоподъемность, тс)

- НГ - 0,06 (1-6,3)
- НГ - 0,13 (2,5-13)
- НГ - 0,13P1 (1,25-13) с ручным насосом
- НГ - 0,25 (5-25)
- НГ - 0,4 (6,25-40)
- НГ - 0,5 (10-50)
- НГ - 0,8 (15,6-80)
- НГ - 1,1 (20-110)
- НГ - 1,3 (25-130)
- НГ - 1,6 (31,3-160)
- НГ - 2,0 (40-200)
- НГ - 2,5 (50-250)
- НГ - 3,2 (62,5-320)
- НГ - 4,6 (87,5-460)
- НГ - 6,3 (125-630)
- НГ - 7,0 (125-700)

3 Узлы соединения (сцепки)

- С крюком крана или подвеской траверсы
 Количество переходных звеньев: _____
 Количество стропов: _____
- С якорем фундамента
 - Анкерная тяга
 - Якорная цепь (при размещении крана на втором уровне)

4 Элементы установки и обслуживания

- Упоры
- Подкатная площадка обслуживания
- Стационарная площадка обслуживания
- Тележка для гидроцилиндра нагрузателя (для НГ-0,4 ... -7,0)*

2 Вид испытаний

- Статические
- Статические и динамические

*Для НГ-0,06 ... - 0,25 поставляется стандартная станция на тележке с ложементом для цилиндра.

Особые требования и замечания

каталог продукции: www.hydrosystem.ru