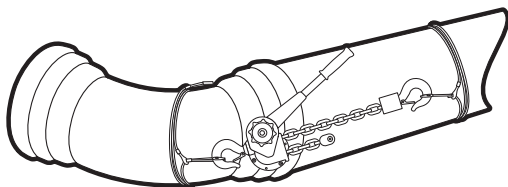


ТАЛЬ

DN 80 И БОЛЕЕ



Тали REMA, PUL-LIFT YALE с текстильными стропами и петлями на концах.

DN	Число талей
80 – 300	1 (1,5 тонны)
300 – 800	3 (3 тонны)
900 – 1200	2 (6 тонн) или 3 (3 тонны)
1400 – 2000	3 (6 тонны)

КРЮКИ РАМ

3 типа крюков для DN 80 - 1200

- DN 80 – 300: Ссылка 158021
- DN 350 – 600: Ссылка 158025
- DN 700 – 1200: Ссылка 158026
- DN 1400 – 2000: Ссылка 158605

ПЛОСКИЕ ТЕКСТИЛЬНЫЕ СТРОПЫ С ПЕТЛЯМИ

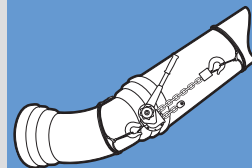
1,5 т	2 м	Ссылка 158511
3 т	3 м	Ссылка 158514
6 т	5 м	Ссылка 158519
8 т	10 м	Ссылка 158520

Данные рекомендации основаны на наших знаниях продукции и случаев ее применения. Подрядчик несет ответственность за проведение работ согласно действующим строительным нормам.



Рекомендации по укладке

Монтажное оборудование



АЕР-МЕМ-15А версия 2007 - 4000 ек

МОНТИРОВКА

DN 60 – 125

Защитить раструб и гладкий конец куском твердой древесины.

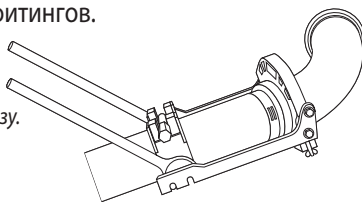


РЫЧАЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

DN 80 – 300

Рекомендованное решение для монтажа фитингов.

Оборудование доступно по заказу.



КОВШ ЭКСКАВАТОРА

DN 125 И БОЛЕЕ

Вставить деревянную рейку между ковшом экскаватора и трубой.

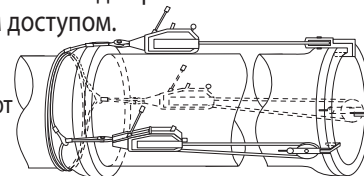


МЕХАНИЧЕСКИЕ ЛЕБЕДКИ

DN 150 И БОЛЕЕ

Оптимальное решение для работы в местах с ограниченным доступом.

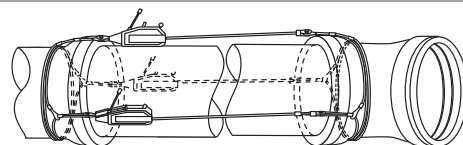
В зависимости от DN используют одну или несколько лебедок*.



DN	Число лебедок
150 – 300	1 T516 (2,5 тонны), ссылка 158023
350 – 600	1 T532 (5 тонны), ссылка 158024
700 – 1200	2 T532 (2 x 5 тонн)
1400 – 2000	3 T532 (3 x 5 тонн) + 3 шкива

(*) Доступны по заказу.

DN 500 – 2000



DN 500-1200: 3 лебедки TIRFOR 532 расположены под углом 120°, 3 крюка и 6 строп.

DN 1400 - 1800: 3 лебедки TIRFOR 532 расположены под углом 120°, 6 строп, 6 крюков и 3 шкива.

ПОКРЫТЫЕ ПЛАСТИКОМ СТРОПЫ С 2 ПЕТЛЯМИ

1.5 т	2 м	Ссылка 158377
3 т	4 м	Ссылка 158375
10 т	6 м	Ссылка 158376
10 т	7 м	