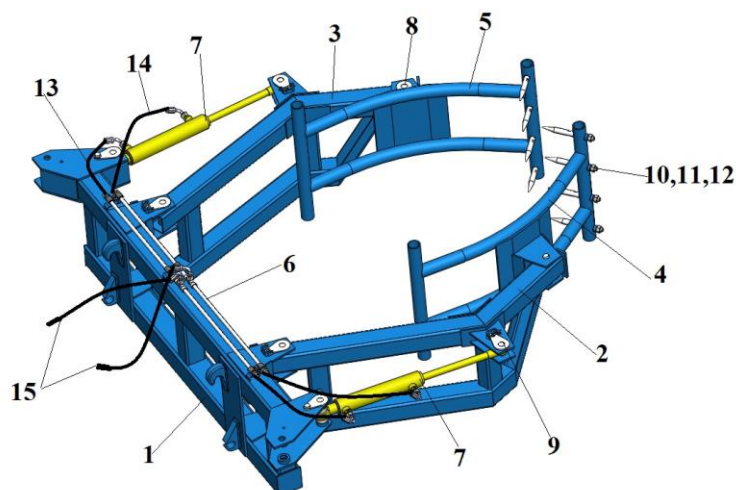


**ООО «САЛЬСКСЕЛЬМАШ»**  
**Захват универсальный ПБМ 800-18**



1.Рама, 2.Рамка прижимная правая, 3.Рамка прижимная левая, 4.Захват правый, 5.Захват левый, 6.Трубопровод, 7.Гидроцилиндр, 8.Палец, 9. Ось, 10.Штырь, 11.Шайба 16.65Г, 12.Гайка М16, 13. РВД10 L=0,5м, 14. РВД10 L=0,7м, 15. РВД10 L=1,0м

**Краткая техническая характеристика**

Масса рабочего органа, кг.....225  
 Грузоподъемность, кг..... 800  
 Высота погрузки, м, до.....3,7  
 Производительность за 1 ч,т  
 основного времени.....до 40  
 Усилие сжатия,т.....2  
 Давление в гидросистеме, кгс/см<sup>2</sup>.....160

Захват тьюковой в тяжелом исполнении предназначен для круглых или квадратных тьюков. Тьюки могут захватываться в любом положении и укладываться, переворачиваясь в желаемом положении (лежа/стоя). Захват предназначен для круглых тьюков от 0,9м до 1,8м, в диаметре и для квадратных тьюков до 1,8 м. Захватом возможно поднимать 2-3 квадратных тьюка меньших размеров. Путем перестановки одной проушины гидроцилиндра возможна регулировка под размер тьюка. При снятии захватных штырей, захват преобразуется для тьюков в пленке.

РВД10 L=0,5м и L=0,7м присоединяются угловым концом к выводам гидроцилиндра, а прямым концом к концам трубопровода на раме захвата.

РВД10 L=1,0м присоединяется угловым концом к выводам трубопровода захвата, другой конец к трубопроводам погрузчика.

**ВНИМАНИЕ!** Перед монтажом гидросистемы установить кольцо резиновое КУН 2000.00.005 на всех резьбовых соединениях, где имеется ниппель с канавкой + гайка накидная. (см. фото и эскиз)



Кольцо резиновое 12,1-1,6

