

МС63/30хS-3(4).11

По заказам потребителя гидроцилиндры могут изготавливаться с любыми параметрами ходов.

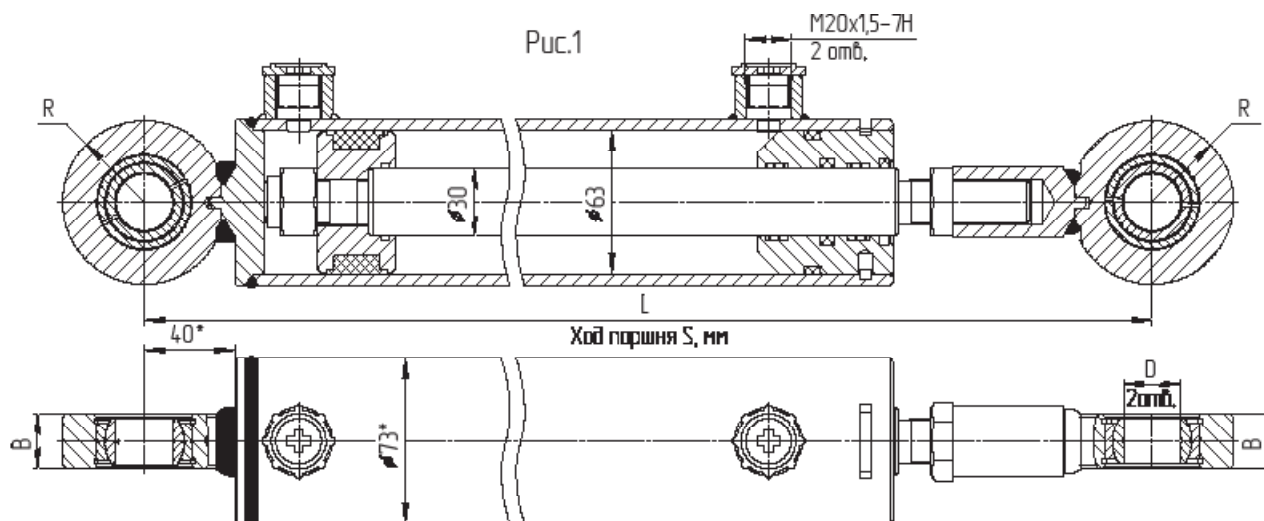
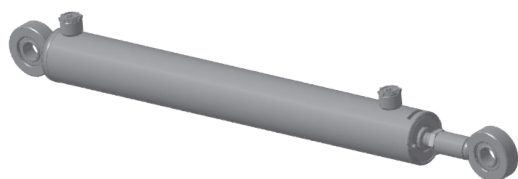
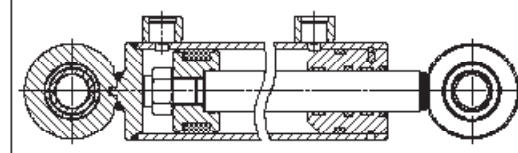


Рис.2  
Остальное см. рис. 1



Технические характеристики

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Диаметр поршня, мм    | 63           |
| Диаметр штока, мм     | 30           |
| Давление, МПа         |              |
| номинальное           | 16(20)       |
| максимальное          | 20(25)       |
| Усилие на штоке, кН   |              |
| толкающее             | 49,87(62,34) |
| тянущее               | 38,56(48,20) |
| Скорость поршня, м/с  |              |
| номинальная           | 0,2          |
| максимальная          | 0,3          |
| Гидромеханический КПД | 0,94         |

| Обозначение гидроцилиндра  | S, мм   | L, мм   | D, мм | B, мм | R, мм | Масса, кг | Примечание | Применяемость                                       |
|----------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|-----------|------------|---|
| МС63/30х500-3(4).11(785)   | 500±2,5 | 785±2,5 | 25    | 24    | 36    | 12,22     | Рис. 1     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х320-3(4).11(555)   | 320±2,5 | 555±2,5 | 25    | 24    | 36    | 9,34      | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х100-3(4).11(385)   | 100±2,5 | 385±2,5 | 30    | 30    | 38    | 7,15      | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х160-3(4).11(445)   | 160±2,5 | 445±2,5 | 30    | 30    | 38    | 8,10      | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х200-3(4).11(485)   | 200±2,5 | 485±2,5 | 30    | 30    | 38    | 8,60      | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х250-3(4).11(535)   | 250±2,5 | 535±2,5 | 30    | 30    | 38    | 9,25      | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х320-3(4).11(605)   | 320±2,5 | 605±2,5 | 30    | 30    | 38    | 10,25     | Рис. 2     | Косилка ротационная ременная КРР-18                 |
| МС63/30х400-3(4).11(685)   | 400±2,5 | 685±2,5 | 30    | 30    | 38    | 11,35     | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х800-3(4).11(1085)  | 800±3   | 1085±3  | 30    | 30    | 38    | 16,90     | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х500-3(4).11(800)   | 500±2,5 | 800±2,5 | 30    | 30    | 38    | 12,40     | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |
| МС63/30х1000-3(4).11(1285) | 1000±3  | 1285±3  | 30    | 30    | 38    | 20,15     | Рис. 2     | Гидросистемы тракторов и сельскохозяйственных машин |