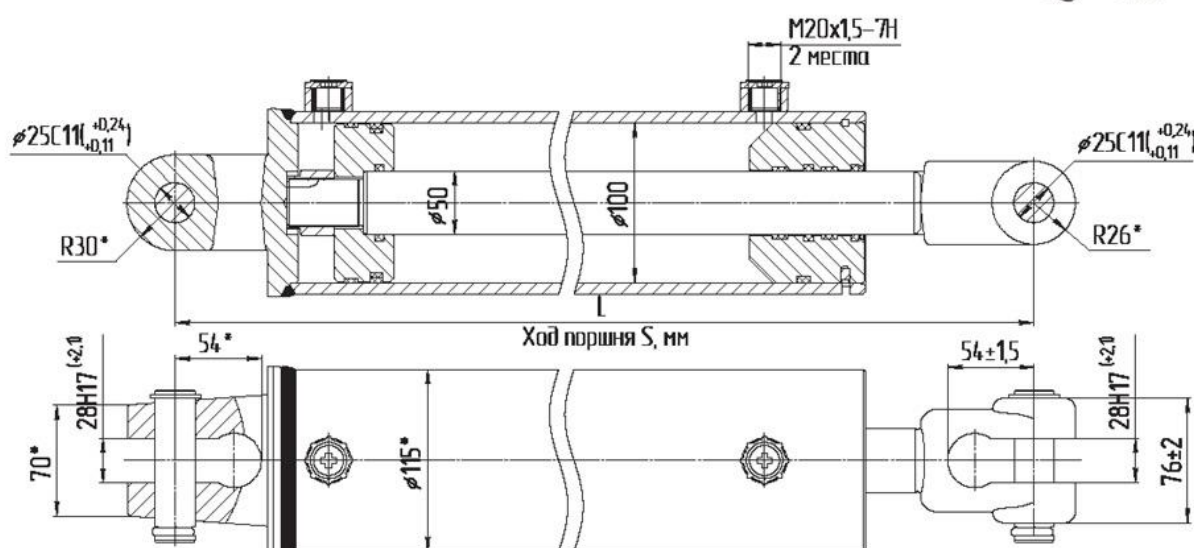


ЦГ100/50xS-3(4).44



Технические характеристики

Диаметр поршня, мм	100
Диаметр штока, мм	50
Давление, МПа	
номинальное	16(20)
максимальное	20(25)
Усилие на штоке, кН	
толкающее	125,6(157)
тянущее	94,2(117,8)
Скорость поршня, м/с	
номинальная	0,15
максимальная	0,3
Гидромеханический КПД	0,94

Обозначение гидроцилиндра	S, мм	L, мм	Масса, кг
ЦГ100/50x200-3(4).44(1515)	200±3	515±3	16,5
ЦГ100/50x400-3(4).44(715)	400±3	715±3	23,5
ЦГ100/50x600-3(4).22(915)	600±3	915±3	30,5
ЦГ100/50x700-3(4).44(1015)	700±3	1015±3	34,0

Применяемость:

Гидросистемы тракторов и сельхозмашин.