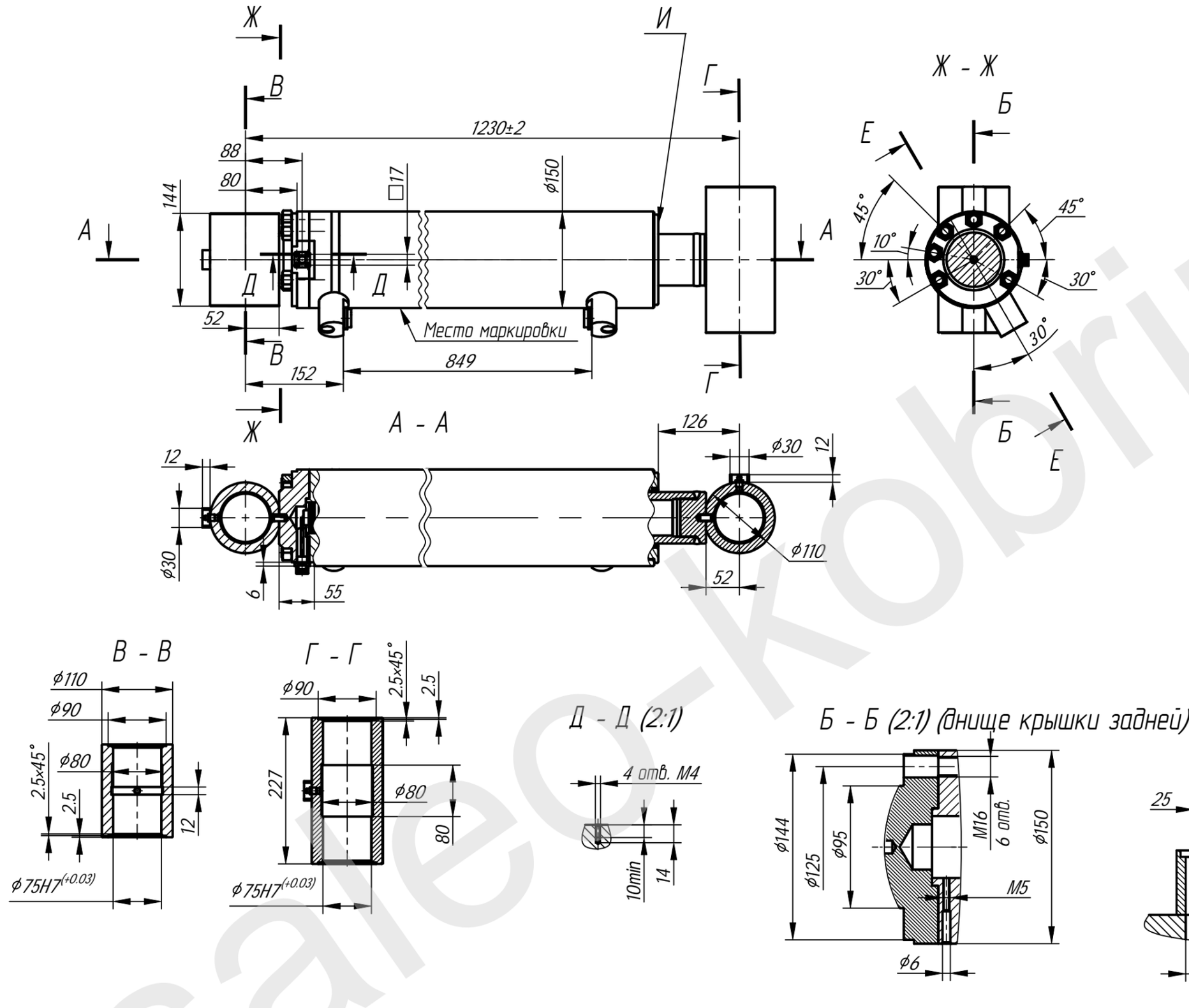


Гидроцилиндр КГЦ1061.125-80-785

Уплотнения по поршню и штоку компаний "GAPI GROUP",
"Trelleborg".

Пример маркировки: КГЦ1061.125-80-785 Ту, Ну, Ду

Допускается маркировку выполнять на поверхн. И по окружности



Давление, МПа:	
номинальное	- 23
максимальное	- 28
Ход поршня, мм	- 785 ^{±4}
Диаметр гильзы, мм	- 125
Диаметр штока, мм	- 80
Диаметр трубки датчика, мм	- 10

Усилие на штоке, кН:	
толкающее	- 268.1
тянущее	- 158.3
Масса (без учета датчика и сопутствующих аксессуаров), кг	- ≈ 95,6

Температурный диапазон при эксплуатации, °C:	
- окружающей среды	- от -40 до +55.
- рабочей жидкости	- от -10 до +80.

Датчик - МН S-0835M-N08G-3-V12 (MTS Sensors)

Применяемость: гидроцилиндр для манипулятора ГМ-100 производства ОАО "МТЗ".