

Счётчик жидкости турбинный TOP-1-50, TOP-1-80.

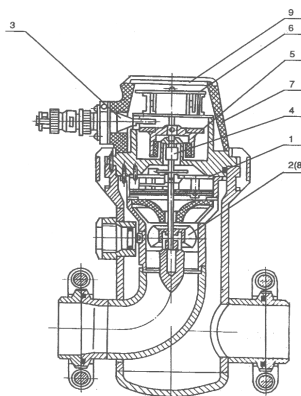
Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80

Ха2.833.034, Ха2.833.033

Предназначены для измерения количества жидкости (воды, нефти и нефтепродуктов) в единицах объема на технологических установках нефтегазодобывающих предприятий и других отраслей народного хозяйства.

Съем показаний счетчиков осуществляется:

- по механическому счетчику
- по электромагнитному датчику

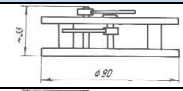
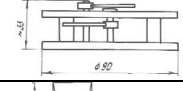
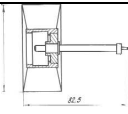
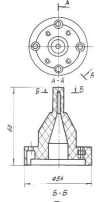
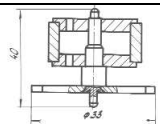
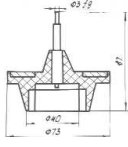
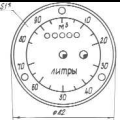
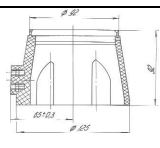
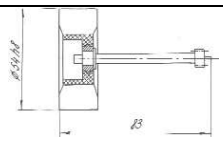
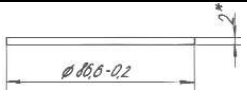


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1	Диаметр условного прохода, Ду, мм.	50	80
2	Пропускная способность, м ³ /ч.	от 6 до 30	от 15 до 75
3	Питание электрической цепи:		
	род тока.	постоянный	постоянный
	напряжение датчика эл/магнит. В, не менее.	6	6
4	Габаритные размеры, мм, не более.	320x177x385	320x177x415
5	Характеристики рабочей среды:		
	температура, °С в пределах	от +5 до +70	от +5 до +70
	содержание парафина объемное %, не более	10	10
	вязкость, м ² /с, в пределах	от 1x10 ⁻⁶ до 120x10 ⁻⁶	от 1x10 ⁻⁶ до 120x10 ⁻⁶
	содержание сернистых соединений во весу, %	3	3
	содержание механических примесей, мг/л, не более	3000	3000
	размер частиц механических примесей, мм, не более	5	5
6	Температура окружающего воздуха, °С в пределах	от -50 до + 50	от -50 до + 50
7	Удельная материалоемкость, кг/м ³ /с	2374	1250

Обозначение счетчика	Обозначение АГЗУ «Спутник»	Пропускная способность м ³ /ч
TOP-50	AM40-8-400 AM40-10-400 AM40-14-400	От 6 до 30
TOP-80	AM40-8-400KM AM25-8-1500 Б40-14-500	От 15 до 75

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К СЧЕТЧИКУ TOP-1-50, TOP-1-80.

№ п/п	Наименование	Шифр	Чертеж	Применяемость
1.	Редуктор	Ха6.332.000СБ		Счетчик жидкости турбинный TOP-1-50
		Ха6.332.001СБ		Счетчик жидкости турбинный TOP-1-80
2.	Крыльчатка	Ха6.393.007 Ха6.393.008		Счетчики жидкости турбинные TOP-1-50 D=54мм TOP-1-80 D=70мм
3.	Корпус	Ха6.116.001		Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80, под датчик эл/магнитный
4.	Муфта магнитная	Ха5.125.000СБ		Счетчик жидкости турбинный TOP-50
5.	Муфта магнитная	Ха5.125.002СБ		Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80
6.	Шкала	Ха7.021.001		Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80
7.	Крышка	Ха6.178.000		Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80
8.	Крыльчатка	Ха6.393.008-1		Счетчик жидкости турбинный TOP-50
9.	Стекло	Ха8.640.002		Счетчики жидкости турбинные TOP-50, TOP-80
10.	Кольца резиновые 005-008-19-2-4 018-022-25-2-4 026-032-36-2-4 080-086-36-2-4 096-102-36-2-4	ГОСТ 9833-73		



ООО «ОмегаЭнергетик» www.omegaen.ru

443107, Россия, г. Самара, а/я 14948

ИНН 6311073940 КПП631701001 ОГРН 1046300026959

omegaenergetik@mail.ru, omegaen@inbox.ru

+7 (846) 922-74-30, +7 (846) 922-74-05,

+7 (846) 922-74-29, +7 (846) 278-74-52, +7(846) 957-50-05