

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: atf@nt-rt.ru | http://www.ashcroft.nt-rt.ru

Манометр модель 1020S Christmas Tree Gauge ASME B 40.1

Класс точности 1A ($\pm 1\%$ полной шкалы)

Манометр модели 1020S Christmas Tree разработаны специально для нужд нефтяной промышленности, где важны прочность конструкции и минимальное техническое обслуживание

- Диаметр циферблата 4 ½ дюйма
- Корпус из нержавеющей стали
- Измерительный механизм (трубка Бурдона) из нержавеющей стали 316
- Подстройка указателя

Диапазоны измерения

Модель 1020S

Давление (psi)

Диапазон	Интервал обозначений	Цена деления
0/1000	100	10
0/2000	200	20
0/3000	300	30
0/5000	500	50
0/10000	1000	100
0/20000	2000	200



Технические характеристики

Тип манометра	Диаметр циферблата (дюйм)	Материал корпуса	Материал изм. механизма	Диапазон давления (psi)	Указатель	Механизм	Соединение с процессом
1020S	4 ½	Нерж. сталь 316	Нерж. сталь 316	1000/20000	Подстройка указателя	Нерж.сталь Тефлоновое покрытие исп.механизма	½ ¼ опционально

Диапазоны измерения

Тип манометра	Диапазон		Значения на циферблате		Диапазон	Значения на циферблате		Внешний диапазон, при двойной шкале psi
	Кгс/см2	бар	Интервал обозначений	Цена деления		кПа	Интервал обозначений	
1020S	0/60	0/60	5	1	0/6000	500	100	0/850
	0/100	0/100	10	1	0/10000	1000	100	0/1400
	0/160	0/160	20	2	0/16000	2000	200	0/2200
	0/250	0/250	50	5	0/25000	5000	500	0/3500
	0/400	0/400	50	5	0/40000	5000	500	0/5500
	0/600	0/600	50	10	0/60000	5000	1000	0/8500
1020S	0/1000	0/1000	100	10	0/100000	10000	1000	0/14000
	0/1600	0/1600	200	20	0/160000	20000	2000	0/22000

Форма заказа манометров модели 1020S

Диаметр циферблата

45

(4 ½ ")

Модель

1020

(1020)

Материал изм.механизма

S

(Нерж.сталь)

Опции присоединения

04L

(¼ NPT)

Опции

XXX

(NH, SS и др.)

Диапазон

1000#

(1000 psi)