Пробоотборники нефти Стандарт

Пробоотборники нефти СТАНДАРТ предназначены для отбора пробы нефти и нефтепродуктов изтрубопроводов при рабочем давлении от 0,2 до 6,3 МПа. Диаметр обводной линии 50 мм.

not py composed on the page left gasterium of 6/2 go 6/3 i mai granter p cosedition similari so film		
СТАНДАРТ I исполнения	СТАНДАРТ II исполнения	
1		
1		
	1	
1	1	
1	1	
1	1	
	СТАНДАРТ I исполнения 1	

Пробоотборники СТАНДАРТ-А и СТАНДАРТ-АЛ имеет взрывобезопасное исполнение, маркировка по взрывозащите – 1 ExdIIBT4.

Блок БПУ-А – изделие общего назначения и предназначен для установки вне взрывоопасных зон.

Характеристика отбираемого продукта:

массовая доля содержания воды, %, не оолее	98
вязкость кинематическая, м ² /с, не более	300*10 ⁻⁶
температура, °С	. +5 +90
массовая доля механических примесей, %, не более	0,15
концентрация хлористых солей, г/л, не более	30
массовая доля содержания сернистых соединений, %, не боле	e 3,5
Содержание свободного газа не допускается.	

Температура окружающей среды от +5 до +45 °C

Технические характеристики

Параметры электропитания:

пробоотборника СТАНДАРТ-А, -АЛ:

род тока	переменный/трехфазный
напряжение, В	380 / 220
частота, Гц	50
потребляемая мощность, В	А, не более 25

блока БПУ-А:

род тока	переменный однофазнь
напряжение, В	220
частота, Гц	50
отребляемая мощность, BA, н	е более 10

потреоллемал мощность, ыл, не облеето	
Объем дозы пробы отбираемой автоматическим пробоотборником, см ³	от 1 до 20
Минимальное число точечных проб, должно быть, не менее	300
Объем пробы, вмещающейся в баллон, см ³	3000
По заказу потребителя полускается изготорление и постарка баллонов 4000 см3, 5000	CM3 6000 CM3

По заказу потребителя допускается изготовление и поставка баллонов 4000 см3, 5000 см3, 6000 см3.

Габаритные размеры и масса

	Габаритные размеры, мм, не более	Масса, кг, не более
Пробоотборник СТАНДАРТ-Р	220x175x330	20

Пробоотборник СТАНДАРТ-А	220x500x480	26
Пробоотборник СТАНДАРТ-АЛ	640x710x790	33
Блок БПУ-А	190x206x113	1,5
Баллон, 3000 см ³	Ø182x200	1,5

Стандарт I исполнения

Стандарт II исполнения











По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 Иркутск (395) 279-98-46 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 Омск (3812)21-46-40 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 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69