

all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43

8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Кран шаровой на газ КШ.П.Т с телескопическим штоком Ду 40-250

Ру 16; 25; 40 кгс/см², КШ.П.Т.GAS, углеродистая сталь, в усиленной изоляции, под приварку встык, высота штока на выбор

GK542



Серия газовая, подземная

Диаметр 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250

Присоединение под приварку

Давление Py 16-40 кгс/см² (1,6-4,0 МПа)

Материал конструкционная сталь 20

Температура от -40 до +80 °C

Исполнение со штоком, под ключ

Уплотнение PTFE с углеродом, фторсилоксан

Рабочая среда жидкие и газовые смеси, газообразные

среды, природный газ, сжиженный газ,

нефтепродукты, углеводороды

Гарантия 3 года, с момента ввода в эксплуатацию

Производство ALSO, Россия

Кран шаровой на газ КШ.П.Т Ду (DN) от 40 до 250 мм купить с телескопическим штоком

Кран шаровой на газ с телескопическим штоком КШ.П.Т предназначен для перекрытия коммуникаций диаметром от 40 до 250 мм с природным горючим, а также сжиженным углеводородным газом, проложенных под землей. Подземные краны на газ КШ.П.Т с телескопическим штоком ALSO сертифицированы в системе "ГАЗСЕРТ", соответствуют требованиям СТО ГАЗПРОМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019, ГОСТ 12.2.063-2015 и техническим условиям предприятия-изготовителя.



all-armatura.ru

info@all-armatura.ru

+7 812 635-03-43 8 800 551-02-41

Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Кран шаровой на газ с телескопическим штоком КШ.П.Т серии GAS присоединеняется к газопроводу под приварку встык. Запорный элемент крана выполненен шаровым. Кран имеет сдвоенное уплотнение с опорными кольцами, для герметичности шарового запорного элемента на весь прериод эксплуатации. Корпус изолируется от внешней среды, выполняется весьма усиленная антикоррозийная обработка.

При заказе подземного шарового крана на газ необходимо сообщить размер телескопического штока. Переменная высота штока измеряется от оси газопровода до верхней точки штока, в минимальном и максимальном положениях:

Кран КШ.П.Т Ду 40, 50, 65, диапазон высот штока (мм): 500-700, 600-900, 700-1100, 800-1300, 900-1500, 1000-1700; Кран КШ.П.Т Ду 80, 100, диапазон высот штока (мм): 500-600, 600-800, 700-1000, 800-1200, 900-1400, 1000-1600; Кран КШ.П.Т Ду 125, 150, диапазон высот штока (мм): 500-600, 600-800, 700-1000, 800-1200, 900-1400, 1000-1600; Кран КШ.П.Т Ду 200, 250, диапазон высот штока (мм): 600-700, 700-900, 800-1100, 900-1300, 1000-1500, 1100-1700.

Преимущества шарового кран на газ КШ.П.Т с телескопическим штоком:

Шток переменной высоты позволяет укладку коммуникаций с допуском по глубине;

Сертификат для эксплуатации на объектах газораспределения и газопотребления;

Кран изготовлен из высококачественной конструкционной углеродистой стали;

Нанесена весьма усиленная изоляция корпуса материалом "Карбофлекс";

Нержавеющий полированный шар с уплотнением PTFE+20% углерода и фторсилоксана;

Приварное присоединение к газопроводу на сварку встык;

Герметичность соответствует классу "А" по ГОСТ 9544-2015 (без утечек);

Климатическое исполнение для умеренного климата "У" (01);

Управление краном с помощью ключа (исключает случайное управление);

Срок службы не менее 30 лет, полный ресурс 10 000 циклов.



all-armatura.ru

info@all-armatura.ru +7 812 635-03-43 8 800 551-02-41 Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

Варианты исполнения кранов ALSO для природного и сжиженного газа:

Оснащение шарового крана удлин	ненным фиксированным штоком;	
Полнопроходное исполнение с ма	ксимальной пропускной способностью;	
Кран шаровой на газ из стали ст.0	972C, исп. ХЛ (02), эксплуатация от -60°C;	
Кран шаровой из нержавеющей ст	тали 12Х18Н10Т, исп. УХЛ (03);	
Комплектация ковером (лючком д	ля обслуживания) и опорной плитой;	
Патрубки для приварки к полиэти	леновой трубе ПЭ-100 (SDR9, SDR11);	
Исполнение крана с дренажными	(продувочными) патрубками;	
, ,		
GK542040040	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.040.40-01 Ду 40, Ру 40,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542040050	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.050.40-01 Ду 50, Ру 40,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542025065	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.065.25-01 Ду 65, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542025080	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.080.25-01 Ду 80, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542025100	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.100.25-01 Ду 100, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	



all-armatura.ru

info@all-armatura.ru +7 812 635-03-43 8 800 551-02-41 Отгрузка товара с 9 до 17 по будням

0 руб.

GK542025150	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.150.25-01 Ду 150, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542025200	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.200.25-01 Ду 200, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	
GK542025250	Кран шаровой на газ КШ.П.Т.GAS.250.25-01 Ду 250, Ру 25,	0 руб.
	стальной, ст.20, -40+80 °C, приварной, с	
	телескопическим штоком Н=	