

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Россия (495)268-04-70

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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

эл. почта: bho@nt-rt.ru

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на продукцию Bohmer  
 Теплоснабжение**

Заказчик (название организации): \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_ Телефон: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (для контактов, должность): \_\_\_\_\_

Наименование проекта: \_\_\_\_\_

Тип шарового крана	<input type="checkbox"/> Одноходовой	<input type="checkbox"/> Двухходовой	<input type="checkbox"/> Трёхходовой
Диаметр номинального (условного) прохода $D_N$ , мм			
Количество, шт.			
Удлинение штока			
Рабочая длина			
Давление номинальное (условное) $P_N$ , МПа			
Изоляция	<input type="checkbox"/> ППУ	<input type="checkbox"/> ОЦ	<input type="checkbox"/> Нет
Тип присоединение	<input type="checkbox"/> Фланцевое	<input type="checkbox"/> Резьбовое	<input type="checkbox"/> Под приварку
Ответные фланцы	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	
Наличие байпаса	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	
Рабочая среда: название, наличие механических примесей			
Температура рабочей среды, °C			
Температура окружающей среды, °C			
Условия эксплуатации	<input type="checkbox"/> В помещении	<input type="checkbox"/> Подземная установка	<input type="checkbox"/> Надземная установка
Материал корпуса	<input type="checkbox"/> Углеродистая сталь	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь	
Материал шара	<input type="checkbox"/> Легированная сталь с химическим никелированием <input type="checkbox"/> Другое, указать:		
Наличие скользящей опоры	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	
Тип управления	<input type="checkbox"/> Электрический привод	<input type="checkbox"/> Механический редуктор	<input type="checkbox"/> Рукоятка
Расположение привода	<input type="checkbox"/> Вертикальное	<input type="checkbox"/> Горизонтальное	
Требования к электроприводу	Тип электропривода		
	Напряжение питания/частота, В/Гц	<input type="checkbox"/> 220/50	<input type="checkbox"/> 380/50
	Наличие датчика контроля положения шара. (RWG)	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
	Дополнительная оснастка	<input type="checkbox"/> Ручной дублер	
Тип подключения			
Запрашиваемый документ	<input type="checkbox"/> Письмо	<input type="checkbox"/> Счет	<input type="checkbox"/> Договор
Тип поставки	<input type="checkbox"/> EXW	<input type="checkbox"/> CPT	<input type="checkbox"/> DDP <input type="checkbox"/> Другое
Дополнительно:			
Дата заполнения			

Пожалуйста, внимательно прочитайте опросный лист и отметьте знаком

нужные позиции.