



БОРОСИЛИКАТНЫЕ СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

РЕФЛЕКСИОННЫЕ И ТРАНСПАРАНТНЫЕ СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА

из бросиликатного стекла "extra hart" исполнение в длинной форме

РЕФЛЕКСИОННЫЕ СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА

На смотровом стекле со стороны указателя уровня выдавлены насечки под углом 90°. За счет этого повышается износостойкость стекла.

За счет так называемой "прессованной поверхности" достигается максимальная гладкость и твердость стекла, а также безупречная стойкость к проникновению котельной воды.

Области

применения

До 35 бар насыщенного пара рефлексивные смотровые стекла являются оптимальным решением. Они очень стойкие и обеспечивают четкое считывание показаний на всей посадочной поверхности.

Во всех других средах рефлексивные смотровые стекла применяются до 400 бар и температуры до 400°C.

ТРАНСПАРАНТНЫЕ СМОТРОВЫЕ СТЕКЛА

Транспарантные смотровые стекла "Клингер" также изготавливаются из бросиликатного стекла "extra hart". Поверхность смотрового стекла гладко отшлифована и отполирована с обеих сторон, чтобы создать оптимальную прозрачность стекла.

Области

применения

При паре выше 35 бар и в средах с высоким рН-содержанием транспарантные смотровые стекла должны быть защищены слюдяной пластиной со стороны канала, по которому протекает рабочая среда.

Транспарантные смотровые стекла используются в основном в сильно загрязненных, вязких и едких средах. Они также используются во всех средах кроме пара до 340 бар и температуры 400°C, учитывая при этом указанные ограничения.

Упаковка Смотровые стекла упакованы отдельно в картонную коробку. Каждая упаковка содержит смотровое стекло, уплотнение и прокладку "Клингер", что составляет готовый комплект.

Важное указание При использовании стекол, слюдяных пластин, уплотнений и прокладок следует обратить внимание на то, что только оригинальные части "Клингер" могут гарантировать безупречную эксплуатацию указателя уровня.

Контроль

качества

Рефлексионные и транспарантные смотровые стекла "Клингер" подлежат строгому контролю качества, чтобы оптимально гарантировать точные размеры, устойчивость к напряжению, состав материала и прочность на изгиб.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93