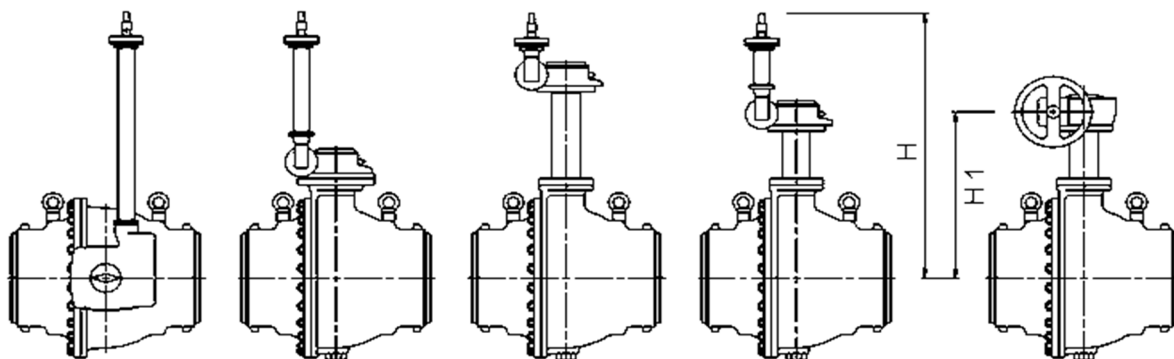


Шаровые краны Klinger. Опросный лист.

Клиент(Customer):	
Проект(Project):	
Условный диаметр (Nominal diameter)	
Условное давление (Nominal pressure)	
Среда (Medium)	
Рабочая температура среды (Ambient operating temperature)	Min °C Max °C
Температура окружающей среды (Ambient temperature)	Min °C Max °C
Присоединение (Connection)	Фланцевое (Flanged) Под приварку (Welding) -внешний диаметр (external diameter) Ø.....mm -толщина стенки (wall thickness) s =.....mm
Проход (pass)	Полнопроходной (full flow ball valve) Редуцированный (reduced flow ball valve)
Корпус (body)	С болтами (With bolts) Полностью сварной (all welded)
Материал корпуса (Material of a body)	Стальное литье (steel casting) (VII, VIII) Кислотостойкий (acid-resistant) (X, Xc)
Управление (Ball valve control)	С рукояткой (with a handle) С механическим приводом (with a mechanical gear) С электроприводом (with an electric actuator) - Напряжение (voltage) (V)..... - Время закрытия-открытия (valve-opening/close time) (T)..... - Вид защиты (IP)..... Иное(other).....

Если требуется удлинитель штока, то указать на чертеже Н (H1) = (If it is required a stem extension it is necessary to indicate it's type on the drawing H (H1)



Дополнения / Опции (additional information):