

СТЕКЛО СМОТРОВОЕ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ SCK

ОПИСАНИЕ

SCK устанавливается после конденсатоотводчиков и используется для визуального контроля за исправностью путем определения наличия пролетного пара за конденсатоотводчиком.

Конструкция SCK позволяет одновременно выполнять две функции: смотрового стекла и обратного клапана.

Присоединение внутренняя резьба.

ПРИМЕНЕНИЕ:

В конденсатных линиях за конденсатоотводчиками.

ИСПОЛНЕНИЯ:

SCK

ТИПОРАЗМЕРЫ:

1/2", 3/4" или DN 1"

ПРИСОЕДИНЕНИЯ:

Внутренняя резьба ISO 7/1Rp(BS21

УСТАНОВКА:

Горизонтально или вертикально (крышкой вверх).

См. инструкцию по монтажу и эксплуатации.

ВНИМАНИЕ:

SCK должен устанавливаться на расстоянии не ближе 1 метра за конденсатоотводчиком для защиты стекла от воздействия высокой температуры и ударов.

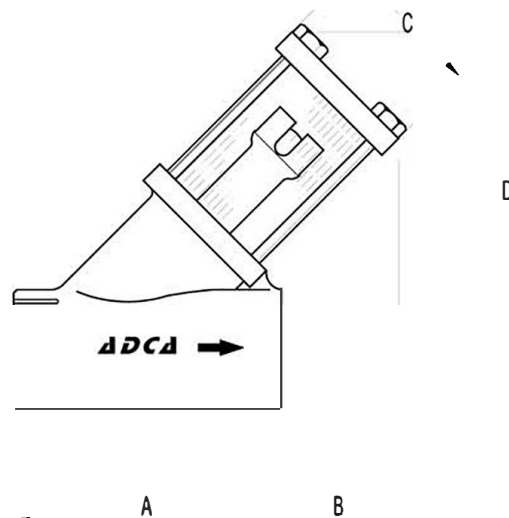
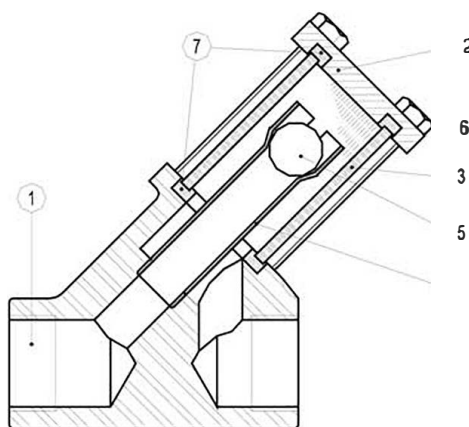
Макс. рабочее давление

10 бар

Макс. рабочая температура

150 °C

Пример заказа: SCK DN 1/2" BSP.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)

DN	A	B	C	D	Масса, Кг
1/2"	80	36	45	95	0,9
3/4"	80	36	45	95	0,9
1"	90	40	56	110	1,3

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

№	ОПИСАНИЕ	МАТЕРИАЛЫ
1	Корпус	Бронза B62 / ASTM B 148-97
2	Крышка	Латунь EN12165 / CuZn39Pb2
3	* Стекло	Стекло
4	Выпускная трубка	Медь
5	Шар	Нержавеющая сталь
6	Болт	Сталь 8.8
7	* Уплотнение	Графит

*Поставляемые комплектующие.