

Угловые седельные клапаны с ручным приводом

107 Серия
Угловые
седельные клапаны



Присоединение Резьбовое



Присоединение Под сварку



Присоединение Tri-clamp



Присоединение Фланцевое

Технические характеристики

- Рабочее давление: 0-18 бар (0-232psi)
- Материал корпуса: CF8M/CF8
- Материал уплотнений: PTFE
- Рабочая среда: вода, спирты, масло, топливо, пар, нейтральные жидкости и газы, органические растворители, кислоты и щелочи
- Температура раб. среды: -10°C — +180°C
+25°C — +220°C
- Температура окр. среды: -10°C — +80°C
- Вязкость рабочей среды: 800 мМ2/с
- Тип присоединения: резьбовое, под сварку, Tri-clamp, фланцевое
- Класс герметичности: EN 12288 Class A



Регулирующий запорный элемент (седло) специальной формы.

Примечания: такой запорный элемент может быть использован для лучшего регулирования потока.

Код для заказа

