

## Клапаны IFEC двухседельные



**Модульная конструкция двухседельных клапанов включает в себя:**

Корпус, изготовленный глубокой вытяжкой из цельного диска нержавеющей стали, высокоэффективное двойное манжетное уплотнение, снижающее до минимума риск заражения продукта извне, и затвор клапана с улучшенной промывной способностью во время безразборной мойки CIP.

Возможно комбинировать разные конфигурации с различными типами приводов. Такой экономичный модульный подход дает возможность создавать распределительные и отсечные клапаны – нормально открытые, нормально закрытые или обратного действия – и позволяет создать клапан, подходящий для любого производственного процесса.

### Особенности:

- Исключительная гигиеничность;
- Низкие затраты на эксплуатацию;
- Клапан может быть изменен на нормально-открытый простым реверсированием положения пневмопривода;
- Легкая сборка/разборка клапана;
- Корпус, вращающийся на 360°;

### Технические характеристики:

Тип привода	Пневмопривод, Электропривод
Материал корпуса	Нержавеющая сталь AISI 304/316L
Рабочая температура	от -10°C до +120°C
Сечение	DN25 - DN100
Соединение	DIN, Clamp, SMS, RJT, FIL-IDF, и т.д.
Полировка	Ra ≤ 0.8 μm
Максимальное рабочее давление	10 Бар
Уплотнения	EPDM, FPM

