



# Torne-R

## Клапан расхода воздуха

### Описание

Torne-R — клапан для контроля и регулирования расхода воздуха для круглых воздуховодов с ручным или электромеханическим управлением. Идеально подходят для установки в системах вентиляции с высокими требованиями к герметичности. Специальная конструкция клапана позволяет внешне изолировать его слоем изоляции 50 мм. Типоразмеры клапанов от Ø 100 до 400.

Максимальная рабочая температура составляет 80°C, для клапанов с ручным приводом и 40°C для клапанов с электроприводом при относительной влажности не более 80%.

Характеристики для настройки клапана откалиброваны для каждого типоразмера на аэродинамическом стенде.

### Конструкция

Клапан изготовлен из оцинкованной листовой стали. Все комплектующие медленно горючие. Клапан по умолчанию поставляется без электропривода. Класс герметичности корпуса: С, класс герметичности крыла: 2 (с резиновыми уплотнениями по краям и на крыле).

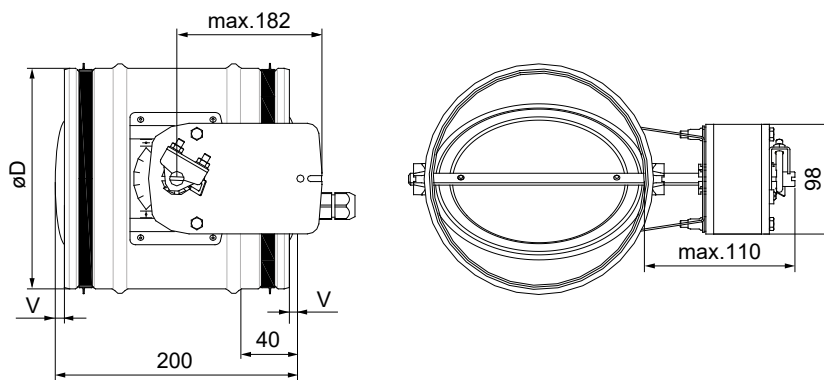
### Исполнение

Стандартное исполнение клапана — версия M0 — с площадкой для установки электропривода. Предусмотрена поставка регуляторов в комплекте с электромеханическими приводами.

### Код заказа, пример

TORNE-R-200-M0

### Размеры



D, мм	100	125	160	180	200	250	280	315	355	400
V, мм	0	0	0	0	0	25	40	58	78	100

### Типы электроприводов

Версия электропривода	Крутящий момент, Нм	Код привода
230 В, поворотный привод	4	M1
24 В, поворотный привод	4	M2
24 В, 0-10 В, плавное регулирование	4	M3
230 В, привод с возвратной пружиной	5	M4
24 В, привод с возвратной пружиной	5	M5