



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.

Типоразмеры клапанов от Ø 100 до 500.

Рабочее давление до 1000 Па.

Горизонтальный и вертикальный монтаж.

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.

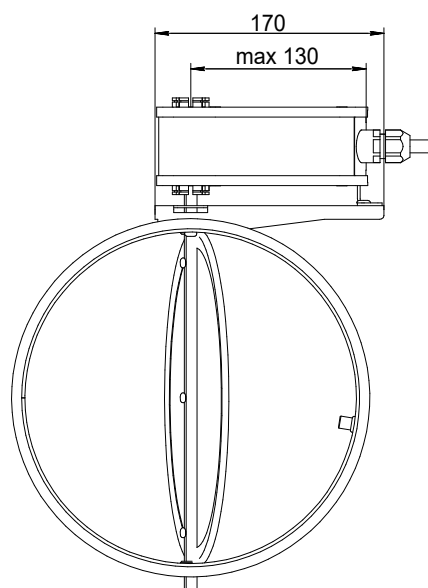
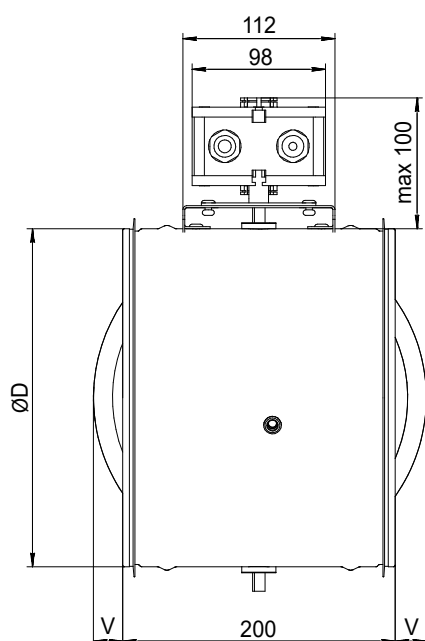
Клапан изготовлен из оцинкованной листовой стали. По запросу возможно изготовление из нержавеющей стали. Все комплектующие медленно горючие. Клапан по умолчанию поставляется без электропривода. Класс герметичности корпуса: C, класс герметичности крыла: 2 (с резиновыми уплотнениями по краям и на крыле).

Ниппельное исполнение

Стандартное исполнение клапана — версия M0 — с ручкой и с площадкой для установки электропривода. Предусмотрена поставка регуляторов в комплекте с электромеханическими приводами (M1-M5).

Конструкция

Размеры



D, мм	100	125	160	180	200	250	280	315	355	400	450	500
V, мм	0	0	0	0	0	25	40	58	78	100	125	150

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

Код заказа

		TORNE-R-		<div><div></div><div></div><div></div></div>
Диаметр, мм	100-500			
Управление	(Ручное, с площадкой под привод)	M0		
	(Электропривод)	M1-M5		
Исполнение	(Из оцинкованной стали)	-		
	(Из нержавеющей стали)	НЕРЖ		
	(С периметральным обогревом)	ПО		

Пример кода заказа:

TORNE-R-200-M0