

**8. ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ: РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФУЗОРЫ**
**ВОЗДУШНЫЕ КЛАПАНЫ**

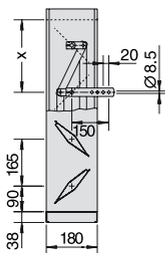
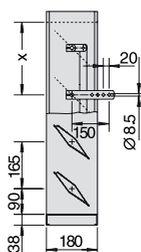
**8.2.6.1. ВОЗДУШНЫЕ КЛАПАНЫ СЕРИЯ JZ-A, JNE-A, JZ-B, JNE-B, JZD-B, JZ-L, JNE-L**
**JZ-A, JNE-A, JZ-B, JNE-B, JZD-B, JZ-L, JNE-L**

Воздушные клапаны предназначены для регулирования расхода и давления воздуха в системах вентиляции и кондиционирования. Клапаны отвечают требованиям по герметичности, предъявляемым DIN 1946 (утечка <math>< 10 \text{ м}^3/\text{ч} \cdot \text{м}^2</math> поперечного сечения клапана при перепаде давления 100 Па).

Створки клапана обтекаемой формы по направлению вращения разделяются на два вида: с параллельным и встречным вращением. Изменение угла поворота створок осуществляется с помощью наружного рычажного механизма, либо с помощью шестерчатого механизма (JZD-B, JZ-L, JNE-L).

Клапаны серии JNE изготовлены целиком из нержавеющей стали, что делает их пригодными для использования при повышенных требованиях к коррозионной стойкости.

При монтаже клапанов створки должны быть расположены горизонтально.


**JZ-A · JNE-A**

Стандартные типоразмеры	
B (мм)	H (мм)
400	345
600	510
800	675
1000	840
1200	1005
1400	1170
1600	1335
1800	1500
2000	1665
	1830
	1995

**JZ-B · JNE-B · JZD-B · JZ-L · JNE-L**
**Код заказа**

Данные коды не требуются для стандартной продукции

 Серия  
 JZ-A  
 JNE-A  
 JZ-B  
 JNE-B  
 JZD-B  
 JZ-L  
 JNE-L

Вариант исполнения

 Сторона привода  
 правая «R»  
 левая «L»

(если не указано в заказе, механизм привода справа)

**JZ - A - G - R / 1000 x 1005 / 22 / Z01**

 Аксессуары  
 Z01 to Z51  
 См. прайс-лист

 Монтажная рама  
 от 22 до 28  
 0 = без монтажной рамы  
 См. прайс-лист

 Стандартные типоразмеры  
 B x H (мм)

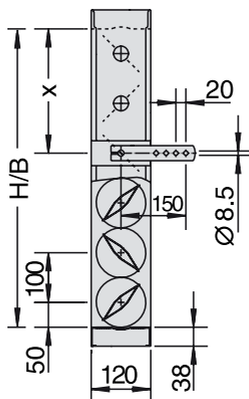
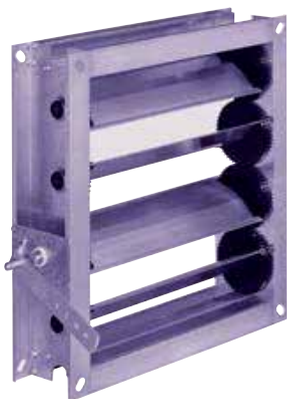
**8. ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ: РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФFUЗОРЫ**
**ВОЗДУШНЫЕ КЛАПАНЫ**
**TROX® TECHNIK**
**8.2.6.2. ВОЗДУШНЫЕ КЛАПАНЫ СЕРИЯ JZ-G, JZD-G**
**JZ-G, JZD-G**

Воздушные клапаны предназначены для регулирования расхода и давления воздуха в системах вентиляции и кондиционирования. Клапаны отвечают требованиям по герметичности, предъявляемым DIN 1946 (утечка <math>< 10 \text{ м}^3/\text{ч} \cdot \text{м}^2</math> поперечного сечения клапана при перепаде давления 100 Па).

Створки клапана обтекаемой формы по направлению вращения разделяются на два вида: с параллельным и встречным вращением. Изменение угла поворота створок осуществляется с помощью шестеренчатого механизма (JZD-G).

Клапаны серии JNE изготовлены целиком из нержавеющей стали, что делает их пригодными для использования при повышенных требованиях к коррозионной стойкости.

При монтаже клапанов створки должны быть расположены горизонтально.


**Стандартные типоразмеры**

В (мм)	Н (мм)
200	100
250	150
300	200
350	250
400	300
450	350
500	400
550	450
600	500
650	550
700	600

**Стандартные типоразмеры**

В (мм)	Н (мм)
750	650
800	700
850	750
900	800
950	850
1000	900
1050	950
1100	1000
1150	
1200	

**JZ-G · JZD-G**
**Код заказа**

Данные коды не требуются для стандартной продукции

