



#### KULLANIM ALANLARI

Havalandırma sistemlerinde hava kanallarının ağzına veya arasına monte edilir. Hava akış yönüne göre tek tarafa açılır özellikle olduğundan Aksı yönden hava akımını engeller.

Cihaz çalıştığı anda havanın etkisi ile açılır, cihaz stop ettiğinde kendiliğinden kapanarak hava geçişini engeller.

#### DİKKAT

Belirtilen ebatlarda montaj şekline göre ( LxH, L = genişlik(kanat boyu) , H = yükseklik) tir.

#### ÖZELLİKLER

Jaluzi dış kasası galvanizli sacdan ve flanşlı olarak, iç kanatlar alüminyum malzemeden üretilmiştir. Kanatlar dış kasaya, özel burçlar ile sabitlenir. Tablolarda standart ebatlar verilmiştir. İstek üzerine her ebatla üretim yapılmaktadır.

#### EK MALZEME VE PAKETLEME

Paketleme polietilen naylon ile yapılmaktadır. Jaluzi kırılabilir ve deforme olabilir olduğundan nakliye itina ile yapılmalıdır.



#### USAGE AREAS

In ventilation systems it is mounted between or mouth of air ducts. According to the direction of the airflow is the only party drop-drown property, Otherwise prevents on airflow. When the device run is opened with effect of air. when the device stop prevent on air ducts by self closing.

#### ATTENTION

According to type of assembly in size declared (L\*H , L=width(wing lenght) , h=heigth) is.

#### PROPERTIES

Back value as flange outer case from galvanized sheet inner wings are manufactured from aliminium. The wings are fixed the outer case with especial bush. standard sizes are given in tables. In all sizes can be manufactured on demand.

#### APPENDIX MATERIAL AND PACKAGING

Packaging is made with polyethylene nylon. Transportation is made carefully because of the fact that back value can be broken and deformed.



#### НАЗНАЧЕНИЕ

Обратный клапан устанавливается в воздуховод на входе или внутри вентиляционной системы. Клапан открывается только в одном направлении, поэтому при неправильном монтаже он будет препятствовать потоку воздуха. Клапан механически открывается воздушным потоком при включении системы вентиляции и закрывается при выключении.

#### ВНИМАНИЕ!!!

Монтажные размеры должны быть заданы следующим образом: (LxH, L-ширина, H- высота)

#### ОСОБЕННОСТИ

Внешняя рамка изготавливается из оцинкованной листовой стали. Ламели изготавливаются из алюминиевого профиля и крепятся к внешней рамке специальными крепежами. Возможно изготовление любых типоразмеров необходимых заказчику.

#### УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

Обратный клапан поставляется в полиэтиленовой упаковке. При перевозке и манипуляции необходимо с изделием обращаться осторожно и бережно. При перевозке не допускаются удары изделия.