



KULLANIM ALANLARI

Bu tip menfezler yüksek debi ve hız olan sistemler ve havanın uzun mesafelere atılması gereken sistemlerde kullanılır. Genellikle geniş ve büyük hacimlerde (hava alanı, işmerkezi v.b) kullanılır. nozul kendi eksenini etrafında 360 derece dönebilir. Aşağı yukarı sağa ve sola 30 derece dönebilir. Isıtma için aşağı, soğutma için yukarı açılarak doğru hava yönlendirilmesi yapılır.

DİKKAT

Belirtilen ebatlarda anma ölçüsü belirtilerek sipariş verilmelidir. (Öncelikle ihtiyaç olan debi ye uyan anma ölçüsü belirlenmelidir.)

ÖZELLİKLER

Jet nozullar firmamıza ait olan kalıplar ile alüminyum plaka sacdan sıvama yöntemi ile imal edilirler. nozullar kimyasal suyla temizlenip elektrostatik boya ile boyanmaktadır. Tablolarda standart ebatlar verilmiştir.

MONTAJ MALZEMESİ, PAKETLEME VE NAKLİYE

Menfezler ile birlikte montaj vidası verilmektedir. Paketleme polietilen naylon ile yapılmaktadır. Menfezler kırılabilir ve deforme olabilir olduğundan nakliye itinaya ile yapılmalıdır.

Standart boya rengi RAL 9016 dur. İstenmesi halinde bütün RAL renklerinde boya yapılabilir

SİPARİŞ ŞEKLİ

EMN-U Menfez tipi
160 Menfez ölçüsü mm



PURPOSE

These types of grilles are used in systems with high output and speed and in systems where air must be pushed to long distances. They are usually used in large and big places (airports, business centers, etc.). nozzle can return around its axis 360 degrees. It can turn 30 degrees from bottom up and right to left. Air is directed correctly by angling it from up to bottom for heating and upwards for cooling.

WARNING!

Orders must be placed by indicating the common measure in indicated dimensions (first of all, the common measure that fits the needed output must be determined).

TERMS OF USE

Jet nozzles are manufactured by the plastering method by using casts of our company from aluminum plate. nozzles are cleaned by a chemical liquid and painted with electrostatic paint. Standard dimensions are given in the tables.

BUNDLING AND SHIPPING

An assembly screw is provided along with grilles. Packaging is made with polyethylene plastic. Transportation must be done carefully since grilles can be broken and deformed.

Standard paint color is RAL 9016. Painting can be done in all RAL colors if desired.

ORDER DESIGNATION

EMN-U Grille Type
160 Grille Dimension mm



НАЗНАЧЕНИЕ

Решетки этого типа применяют в системах с высокой пропускной способностью и скоростью потока воздуха, а также в системах, где требуется выброс воздуха на длинные расстояния. Обычно используется для широких и больших объемов (аэропорт, бизнес центр и т.д.). Сопло может вращаться вокруг своей оси на 360 градусов. Может быть повернуто вправо и влево примерно на 30 градусов. Направить правильно воздух можно, поворачивая угол для нагрева вниз, для охлаждения вверх.

ВНИМАНИЕ!

Заказ следует подавать с указанием номинальной величины в заданных размерах. (Прежде всего следует указывать необходимую пропускную способность и подходящую номинальную величину).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Реактивное сопло - форсунка произведены по принадлежащим нашей компании макетам из алюминиевого листа Форсунки очищены химическим раствором и окрашены электростатической краской. В таблицах указаны стандартные размеры.

КОМПЛЕКТАЦИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Решетки поставляются с монтажными винтами и в термоусадочной полиэтиленовой упаковке. Так как решетки могут ломаться либо деформироваться, транспортировку следует осуществлять с особой осторожностью.

Решетки окрашиваются в стандартный белый цвет по каталогу RAL 9016. По желанию заказчика возможна покраска в любой цвет по каталогу RAL.

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

EMN-U Тип решетки
160 Диаметр решетки, мм