



Przeznaczenie:

Siatkę w ramce płaskiej stosuje się na zakończeniach przewodów wentylacyjnych w miejscach, gdzie wymagane jest przede wszystkim zabezpieczenie przed przedostawaniem się do instalacji wszelkiego typu zwierząt (ptaki, gryzonie itp.) a w mniejszym stopniu znaczenie mają względy estetyczne (np. hale produkcyjne, duże hale sprzedażowe, magazyny itp.).

Materiał:

Standardowo siatki wykonywane są z drutu ocynkowanego o gr. 1,0 mm o oczku 12x12 mm. Na zamówienie wykonujemy również siatki z drutu nierdzewnego 1.4301 oraz z materiału aluminiowego (siatki cięto-ciagnione).

Obrzeża wykonywane są z tego samego materiału co siatka.

Wykończenie:

Siatka mocowana jest do obrzeża poprzez zgrzewanie. Szerokość obrzeża może wynosić 20, 30 lub 40 mm wg informacji zamawiającego. Siatki można również wykonać na profilu kanałowym P20, 30 lub 40 identycznym jaki jest na zakończeniach przewodów wentylacyjnych.

Standardowo oczko siatki ma wymiary 12x12 mm, ale na specjalne zamówienie można wykonać z innymi wymiarami (np. sito 2x2 mm i gr. drutu 0,5 mm).

Siatki wykonywane są w dowolnym wymiarze prostokątnym wg zestawienia zamawiającego.

Na zamówienie możliwe jest lakierowanie na dowolny kolor RAL.

Powierzchnia czynna siatki ze standardowym oczkiem 12x12 mm wynosi ok. 85%. Straty ciśnienia są niewielkie, ponieważ zastosowane druty mają przekrój kołowy co nie stanowi zbyt dużych oporów dla przepływającego powietrza.

Siatki posiadają Atest Higieniczny nr HK/B/1695/01/2010

