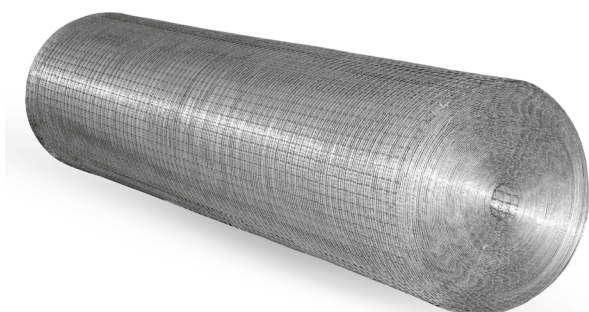


Siatka do filtrów i czerpni wentylacyjnych

SIA



Opis

Siatka SIA wykonana jest z drutu stalowego tworzącego kwadratowe oczko o wymiarze 12,7 mm lub 10 mm. Stosowana jest podczas produkcji wentylacyjnych czerpni stalowych dachowych i ściennych jako zabezpieczenie przed dostaniem się owadów, ptaków i większych nieczystości do instalacji wentylacyjnej. Wykorzystywana jest również podczas produkcji wkładów filtrów wentylacyjnych jako usztywnienie maty filtracyjnej i zabezpieczenie jej przed uszkodzeniem.

Dostępne są również siatki ze stali kwasoodpornej i nierdzewnej, oraz siatki o innych wymiarach oczek i średnicy drutu.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

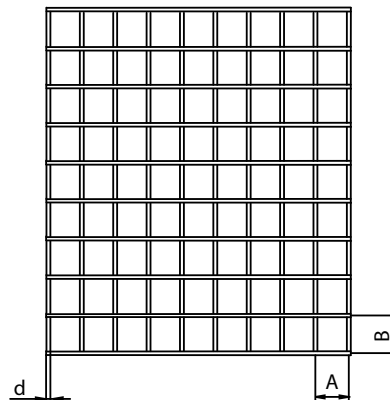
- SIA-...-... - blacha ocynkowana
- SIA-K...-... - blacha kwasoodporna 1.4301/304
- SIA-K-...-... - 316L* - blacha kwasoodporna 1.4404/316L z molibdenem
- SIA-A-...-... - blacha aluminiowa AW-1050A H24

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **SIA-1,05-1,05**

typ _____

Wymiary



Kod	A [mm]	B [mm]	d [mm]	materiał
SIA-1,05-1,05	12,7	12,7	1,05	stal ocynkowana
SIA-K-1,05-1,05	12,7	12,7	1,05	stal nierdzewna 1.4301
SIA-10-10-316L*	10,0	10,0	1,05	stal nierdzewna 1,4404

W standardzie długość rolki ma 30 metrów i szerokość 1 metr.

* Dostępne na zamówienie