

## KARTA TECHNICZNA OGRODZENIE

### Dane urządzenia :

Długość: 2,5 m

Wysokość całkowita : 1,03 m

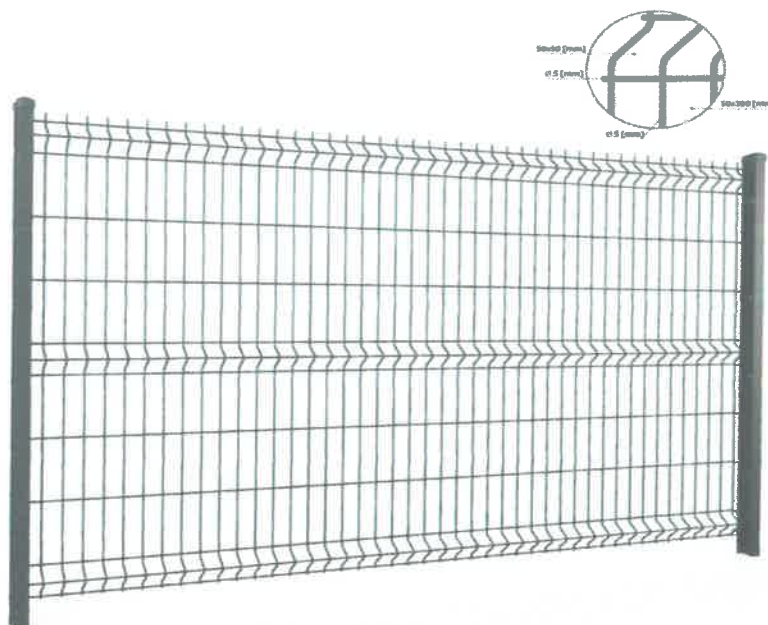
Grubość: 0,005 m

### Specyfikacja materiałowa:

- ogrodzenie wykonane ze stali ocynkowanej galwanicznie oraz malowane proszkowo;
- siatka wykonana z prętów o średnicy 5 mm;
- siatka mocowana do słupków za pośrednictwem poliamidowych końcówek i śrub ze stali nierdzewnej;
- panel kretowy zabezpieczony poprzez cynkowanie galwaniczne i powlekanie poliestrowe;

Montaż wg podłoża i wskazań producenta: urządzenie osadzić w podłożu na stalowych kotwach, zabetonowanych w gruncie, beton klasy C12-C15.

Urządzenie musi posiadać deklarację zgodności.



## KARTA TECHNICZNA FURTKA

### Dane urządzenia:

Szerokość: 1,06 m

Szerokość ze słupkami: 1,38 m

Wysokość całkowita : 1,15 m

### Specyfikacja materiałowa:

- słupek wykonany ze stali galwanizowanej, pokryty farbą proszkową;
- średnica słupków to 88,9mm, grubość ścianek 2mm, a od góry chronione są przez aluminiowe nasadki;
- poręcz o wymiarach 40x40 mm, między słupkami furtki znajduje się panel siatkowy ze stali galwanizowanej o grubości 6mm;
- całość mocowana jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętych poliamidowymi nasadkami;

Montaż wg podłoża i wskazań producenta: urządzenie osadzić w podłożu na stalowych kotwach, zabetonowanych w gruncie, beton klasy C12-C15.

**Urządzenie musi posiadać deklarację zgodności.**

