

Total Fence

Hekwerk en poorten

Hekwerk

DRAADMAT

DSM 6/5/6

Vandalismebestendig hekwerk samengesteld uit 6/5/6 dubbelstaafmatten en rechthoekige stalen staanders. De gelaste draadmatpanelen worden met kunststof klemblokken bevestigd aan de staanders.

SERIE

DSM 6/5/6

3D
DSM 8/6/8

USP'S

- Rechthoekige staanders in staal.
- Mazen 200 mm x 50 mm, draaddikte 6/5/6.
- Horizontaal dubbele staaldraad, verticaal enkele staaldraad.
- Staanders ca. 90 cm diep ingeheid.

TOEPASSINGEN



Bedrijven



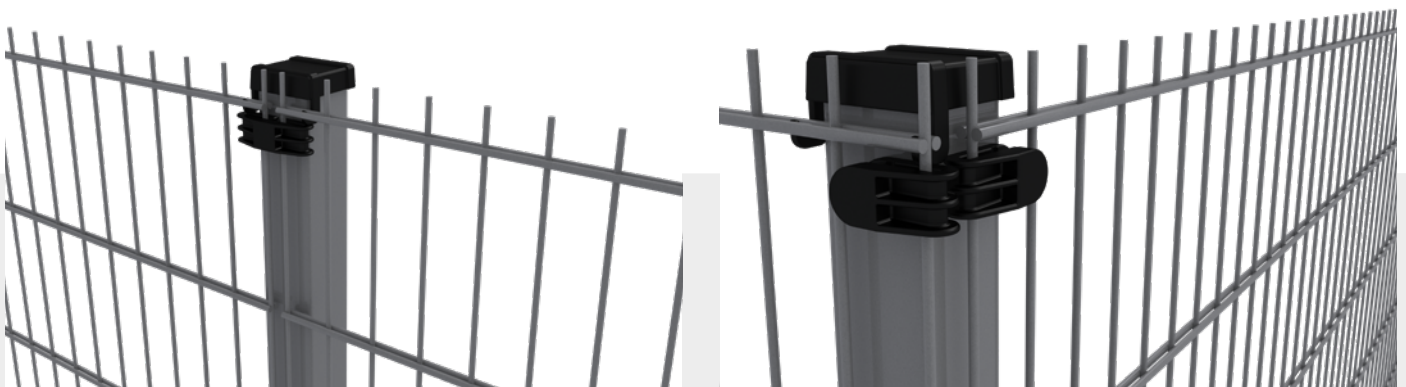
Kantoren



Onderwijs



Sport



DRAADMATHEKWERK DSM

Omheining met dubbelstaafmatten en rechthoekige staanders, vandalismebestendig

TECHNISCHE SPECIFICATIES

DSM 6/5/6 TYPE	80	100	120	140	180	200
Hoogte	800	1.000	1.200	1.400	1.830	2.030
MATTEN						
Draaddikte	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6
Maaswijdte	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200	50 x 200
Stekeinden	nee	nee	nee	nee	bovenzijde	bovenzijde
Aantal bevestigingen	2	3	3	3	4	4
STAANDERS						
Kokerprofiel	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40	60 x 40
Inheidiepte	900	900	900	900	900	900
Hart op hart	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510	2.510

maatvoering in ca. mm

OMSCHRIJVING

DSM 8/6/8 hekwerk is samengesteld uit gelaste draadmatpanelen en rechthoekige staanders. De draadmatten zijn opgebouwd uit horizontale, dubbele draden (2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm). Met kunststof klemblokken worden deze draadmatten tegen de staanders bevestigd. Het toegepaste materiaal is onderhoudsvrij.

OPBOUW

- Staanders: rechthoekig, stalen kokerprofiel (60 x 40 mm) met zwarte, kunststof afdekkap.
- Draadmatten: horizontale, dubbele draden (rond, 2 x 6 mm) en verticale, enkele draden (5 mm), verzinkt en gepoedercoat (draaddikte 5 mm); mazen 200 x 50 mm. Vanaf hoogte 180 steken de verticale draden 30 mm uit aan boven- of onderzijde.
- Aantal bevestigingen per staander afhankelijk van hoogte hekwerk.

OPPERVLAKTEBEHANDELING EN KLEUREN

- Verzinkt of verzinkt en gepoedercoat.
- Standaard kleuren: RAL 9005 (zwart), RAL 6009 (dennengroen) of RAL 7016 (antracietgrijs). Andere kleuren op aanvraag leverbaar.

MONTAGE, PLAATSING

- De staanders worden ingeheid tot een diepte van ca. 900 mm.
- Bij onvoldoende verdichte grond kan een schetsplaat gemonteerd worden op het verzonken deel van de staander.
- Bij betonnen ondergrond wordt een voetplaat toegepast.
- Hart op hart afstand staanders: 2.510 mm.
- De draadmatpanelen worden door middel van zwarte kunststof klemblokken en zelfborende schroeven tegen de staanders bevestigd, er wordt een zwarte kunststof afdekkap over de bevestiging aangebracht.

NORMERING

- Windgebied 1 conform NEN EN 1991-1-4:2011

OPTIONELE TOEBEHOREN

- Overklimbeveiliging: aluminium draadhouders (recht/ schuin) met puntdraad (3 rijen).
- Stroomvoerende detectie.
- Staanders vierkant kokerprofiel 60 x 60 mm.
- Staanders buisprofiel 60mm.
- Veiligheidsschroeven.
- Verzinkte schetsplaten.

VARIANTEN

Andere types draadmathekwerk van Total Fence:

- 3D: omheining met geprofileerde 3D draadmatten 5/5 en rechthoekige staanders.
- DSM 8/6/8: omheining met zware dubbelstaafmatten 8/6/8 en rechthoekige staanders.