

DATABLAD - FDV

VEGA 2D SUPER VARMFORZINKET

VEGA 2D Super -paneler er fremstilt av sveisede horisontale (doble) stålstenger på 8 mm diameter og vertikale stålstenger på 6 mm diameter.

Panelene er varmforsinket ihht. EN ISO 1461.

Panelene har vertikale pigger på 30 mm høyde i enden av panelet, som kan monteres med piggene pekende ned eller opp.

Vega 2D Super benyttes ved inngjerding av parker, offentlige anleggsbygninger, logistikk-lagre, havneanlegg, industrianlegg, flyplasser, militære anlegg og idrettsanlegg.

Maskevidde: 200 x 50 mm

Vertikale tråder: 6 mm

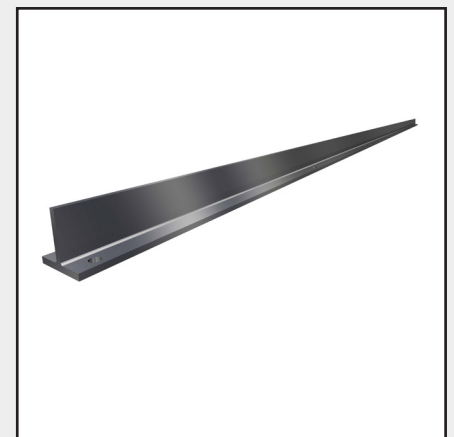
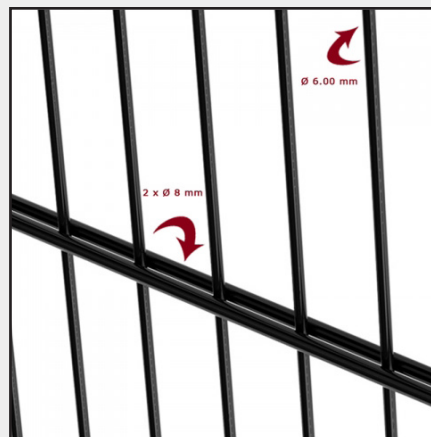
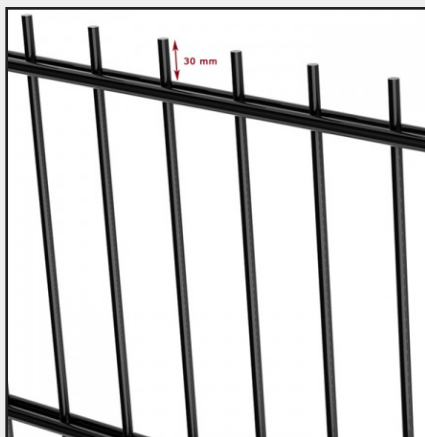
Horisontale tråder: 2 x 8 mm

Vega 2D Super - panelsystem kan benyttes med T50 eller T60 stolper:

Garda T50 / T60-stolper – panelene festes med 8 mm hakebolt gjennom flensen på T-stolper og sikkerhetsmutter på innsiden av gjerdet.

Garda T50: T50 x 50 x 6 mm

Garda T60: T60 x 60 x 7 mm

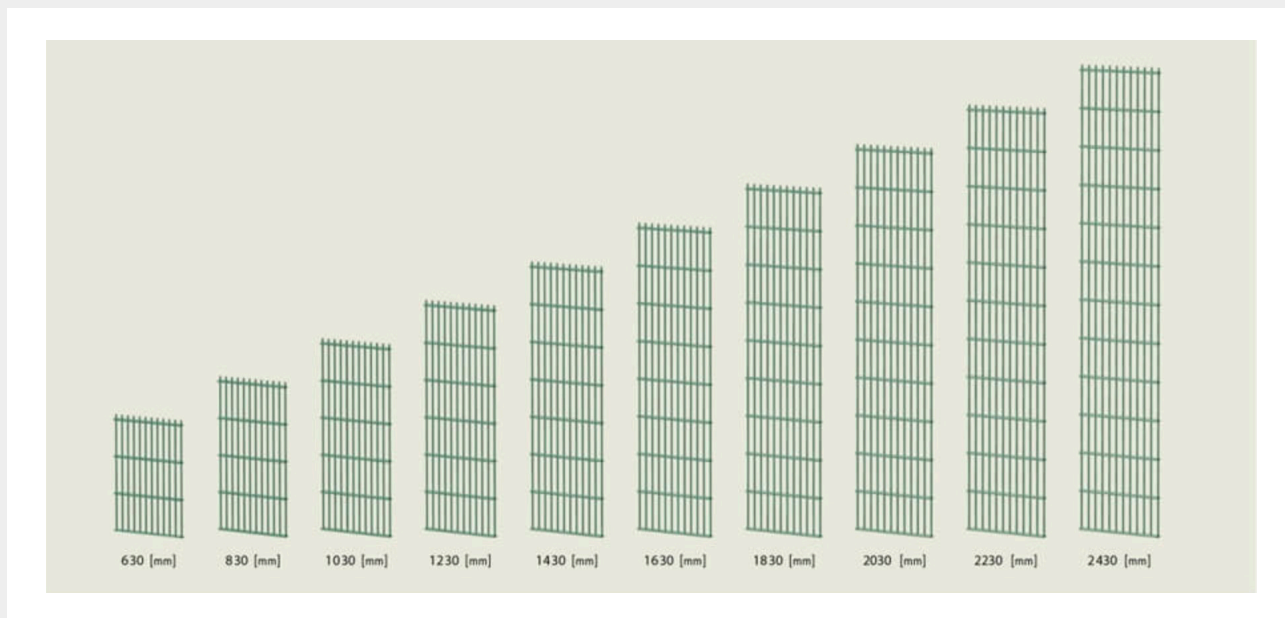


Produsent:

 **WIŚNIEWSKI**

DATABLAD

SUPER VEGA 2D VARMFORZINKET



Teknisk informasjon

Paneltype	Horisontal stang, diameter [mm]	Vertikal stang, diameter [mm]	Gitterstørrelse [mm]	Panelbredde [mm]	Korrosjonsbeskyttelse
Vega 2D Super	2 x 8	6	50 x 200	2500	Galvanisering iht. EN ISO 1461



Effektiv beskyttelse



Duplex system - dobbel beskyttelse



Tåler alle værforhold