

# DATABLAD - FDV

## VEGA 2D VARMFORZINKET

**VEGA 2D** -paneler er fremstilt av sveisede horisontale (doble) stålstenger på 6 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 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

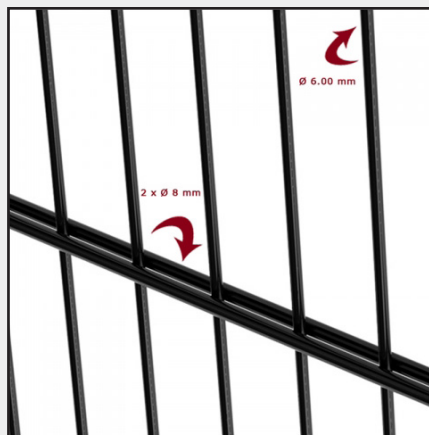
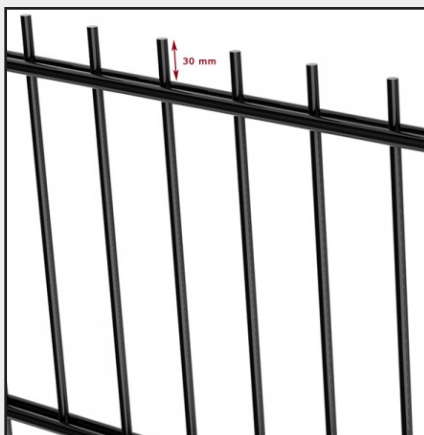
**Horisontale tråder:** 2 x 6 mm

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

**Garda T50 / T60-stolper** - panelene festes med 8 mm hakebolt gjennom flensen på 7-stolper og sikkerhetsmutter på innsiden av gjerdet.

**Garda T50:** T50 x 50 x 6 mm

**Garda T60:** T60 x 60 x 7 mm

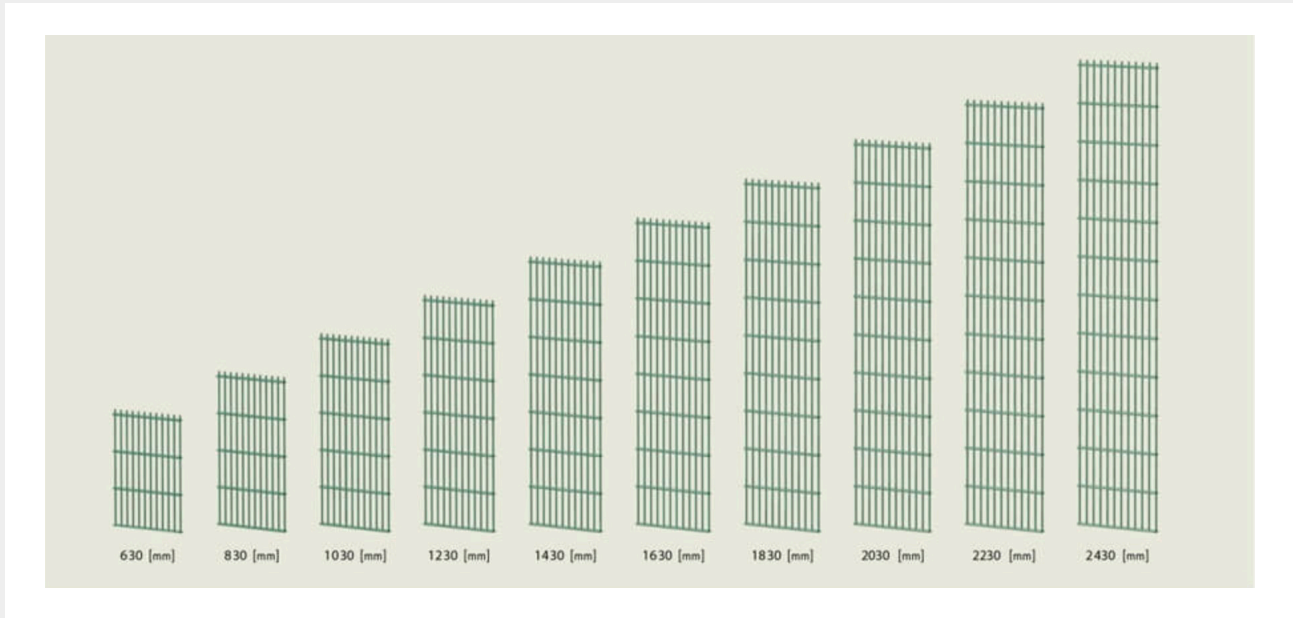


Produsent:

 **WIŚNIEWSKI**

# DATABLAD - FDV

## VEGA 2D VARMFORZINKET



### Teknisk informasjon

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



Effektiv beskyttelse



Duplex system - dobbel beskyttelse



Tåler alle værforhold