

# 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 Super - panelsystem kan benyttes med firkant-stolper:**

- DELTA 2D-system** – paneler henges på festeklemmene, plassert under hver rad av doble horisontale stenger (2D-L-type) eller på færre klemmer (2D-S-type) festet med trykkplater.
- SIGMA 2D-system** – paneler henges på festeklemmene, plassert under hver rad av doble horisontale stenger, festet med trykkplater.
- OMEGA 2D-system** – festing til stolpesidene gjøres med todelte firkantklemmer, koblet til hverandre med rustfrie bolter med muttere.

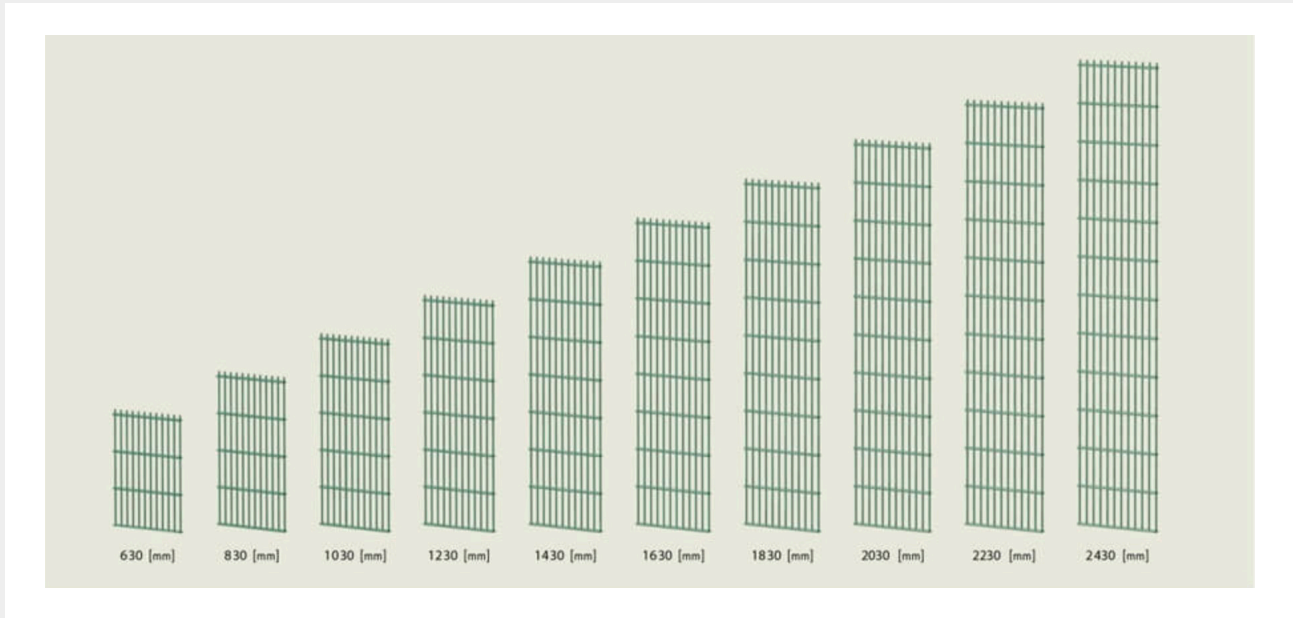


Produsent:

 **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