

## **FDV-dokumentasjon.**

*Stålbjelke HEB levert av Smith Stål.*

### **Stålbjelke HEB S355J2+N/M, S355G11+N/M**

Alle stålbjelker av typen HEB levert fra Smith Stål leveres etter kvalitetskravene gitt i norsk standard NS-EN 10025-2 & 10225 (NORSOK Standard M-120 Rev 5. MDS Y26). Toleranse iht NS-EN 10034, sertifisert 3.1 iht NS-EN 10204.

#### **Beskrivelse**

Bjelker brukes hovedsakelig i bygningsbransjen til forskjellige typer konstruksjoner. De kan brukes til både horisontale bærebjelker og som søyler. H-bjelker er bredflensede bjelkeprofiler. Bjelkene utmerker seg med høy bæreevne og god side stabilitet pga stor flensbredde som gir godt opplegg.

#### **Dimensjoner**

HEB stålbjelker leveres i fra 100 mm til 600 mm, med en lengdetoleranse på -0/+100 mm. Maks flensbredde er på 300 mm. Lagerføres i opptil 18 meter på enkelte dimensjoner.

#### **Godkjenning**

Stålbjelker av typen HEB møter kvalitetskrav satt av nasjonale myndigheter.

#### **Smith Stål**

Smith Stål bruker kun leverandører som er sertifisert og som leverer stål iht til kvalitetskrav gitt i norsk standard NS-EN 10025-2 & 10225 (NORSOK Standard M-120 Rev 5. MDS Y26). Toleranse iht NS-EN 10034, sertifisert 3.1 iht NS-EN 10204.

Sertifikater og dokumentasjon kan skaffes hvis ønsket (forutsetter at vi vet når det er bestilt og at vår referanse oppgis).