

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).