

Pagina 83 boven afbeelding 5.12:

De invloed van temperatuur op de sterkte van aluminium is afgebeeld in de grafiek in afbeelding 5.12.

Pagina 96 onderaan:

Oplossing:

- a. In voorbeeld 4.10 zijn de reactiekrachten voor deze trussconstructie door middel van de evenwichtsvoorwaarden berekend.

$$R_A = 3,74 \text{ kN}$$

$$R_B = 4,35 \text{ kN}$$

Pagina 97 onder afbeelding 6.13:

Uit afbeelding 6.13 kan de oplossing voor vraag b en c worden afgelezen.

Pagina 118 tekst bij afbeelding 8.13:

Omdat de aanslagmethode hier een mandje (basket) is mag bij een verhouding van $D/d = 6$ maximaal een last van $2 \times 500 \text{ kg} = 1000 \text{ kg}$ worden opgehangen.

Pagina 131 boven afbeeldingen:

De sluiting moet voldoende groot zijn (liefst overmaats) zodat de gekoppelde hijsgereedschappen hier ruim inpassen (zie afbeeldingen 8.41, 8.42 en 8.43)