

HOE BEREKEN IK HET GEWICHT VAN

De afmetingen zijn in millimeters



Band en platstaf

$$\text{Gewicht} = A \times s \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$



Zeskante staven

$$\text{Gewicht} = A \times A \times 0,86 \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$



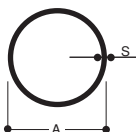
Vierkante staven

$$\text{Gewicht} = A \times A \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$



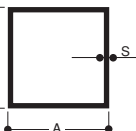
Ronde staven

$$\text{Gewicht} = A \times A \times 0,785 \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$



Pijpen

$$\text{Gewicht} = (A-s) \times 3,14 \times s \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$



Vierkante pijp

$$\text{Gewicht} = (A + A-2s) \times 2s \times \text{SG} = \text{gram/meter}$$

SG = het soortelijk gewicht (Zie technische gegevens)