



Berekening deurbreedte

A - gelijke deurdelen :
 $(\text{Sponningmaat} \text{ +/- } 2 \times \text{hangnaad} + 10) : 2$

B - met een breedte deurdeel bekend :
 $\text{Standdeur} = \text{Sponningmaat} - 2 \times \text{hangnaad} + 10 - \text{Loopdeur}$

(Ø) = Openingszijde
 (1) = Sluitzijde
 (Volgens DIN 107 en ISO R1226)



Naam: **40 - 43mm deurstel stomp**

Bestand: verzoek\vknl\doc\SF40stomp
 kc / cm: Reinaerd

Datum	Tekenaar	maten in mm	Versie	Formaat
01-02-10	MS	Schaal 1 :	1	A4

met contra