

BEREKENINGSMETHODE

Kraterband

Voor walsen met een diameter 75mm en groter:

$$\text{(wals dia.in mm x 3.14) } \frac{\text{x lengte wals}}{57\text{mm}} = L$$

(breedte materiaal)

voorbeeld: 185mm dia wals x 940 mm walslengte

$$(185 \times 3.14) \times \frac{940}{57} = 9,6 \text{ meter materiaal}$$

For walsen met een diameter kleiner dan 75mm,
Zelfde berekening als boven, maar **breedte materiaal 38 mm**
Ipv 57mm gebruiken

**) materiaal is verkrijgbaar in standaard lengtes rollen,
zie prijslijst, kies de passende rollengte.

MCM EUROPA BV
Postbus 2183
6020 AD Budel
tel: 0495-495955
fax: 0495-496129

email: info@mcmeuropa.com

www.mcmeuropa.com