

HOHLSAUM BERECHNEN



Ein praktisches Rechenmodell zur manuellen Bestimmung der optimalen Hohlsaumgröße für Ihre der Fahne

Messen Sie den Durchmesser des Rohres oder
des Bannerhalters.

Rechnen Sie dann: Durchmesser x 3,14

Rechnen Sie das Ergebnis + 2 cm

Teilen Sie schließlich dieses Ergebnis durch 2

So erhalten Sie das Maß des flachen Hohlsaums!



DATENANNAHME

- X3-PDF (oder höher) aus Acrobat Distiller
- Maßstab 1:1, 1:2, 1:10
- CMYK Farbraum
- Schriften in Pfade umwandeln
- Bildauflösung bezogen auf 1:1
mind. 150 dpi, keine DCS-Separation

**Wir drucken ausschließlich mit dem
Profil PSO Coated V3.**