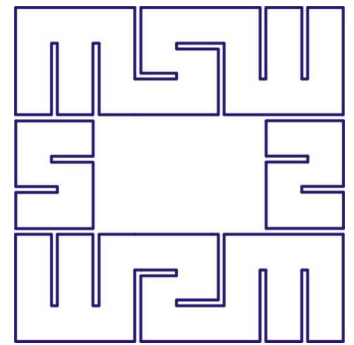


- PROJEKTIERUNG, ENTWICKLUNG & VERTRIEB
TECHNISCHER ANLAGEN & PRODUKTE
- SERVICE & MONTAGE IM BEREICH MÜHLENBAU
- EINBRINGTECHNIK IM BEREICH BIOGAS



Orientierungsbogen Zur Ausarbeitung eines Angebotes Schnecken mit Radien

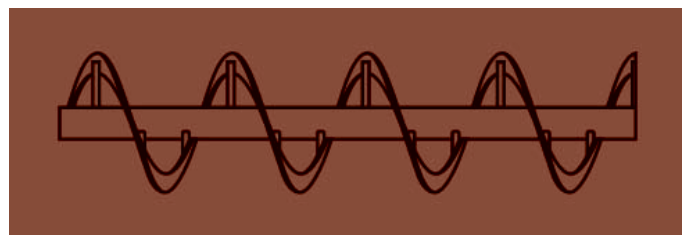
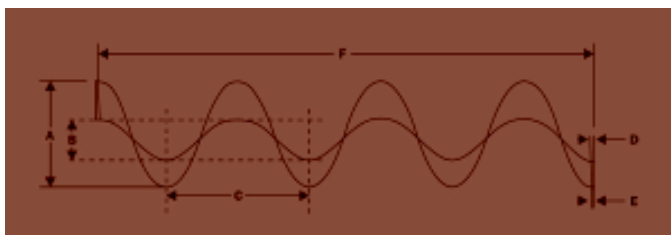
Firma:

Name: Vorname:

Straße: Telefon:

Ort (Postleitzahl): Fax:

Email: Homepage:



Schnecken mit Radien sind speziell zur Förderung von klebrigen Materialien geeignet. Die Öffnung zwischen Schnecke und Welle verhindert ein Hängenbleiben von Material.

A – Außendurchmesser:

B – Innenrohr:

C – Steigung :

D – Anschweißstärke:

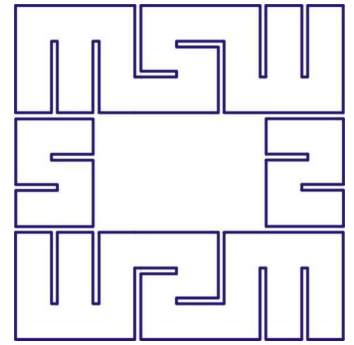
E – Flügelstärke Außen:

F – Gesamtlänge:

Drehrichtung : linksgängig / rechtsgängig

Material: Normstahl / Edelstahl / sonstige:

Menge/Anzahl:



Orientierungsbogen

Schnecken mit Radien

Bemerkungen (event. Skizze beifügen und weitere Wünsche:

.....

.....

.....

.....

.....