

Firma:	Zu Händen:
247, route	33 (0)4.78.91.05.09
ANGABEN ZU	JR BESTIMMUNG EINES KURVENBANDFÖRDERERS
NB : Die umrandeten Felder müssen unbedingt ausgefüllt sein, damit wir ein Angebot machen können.	
I TRANSPORTIER	E PRODUKTE
Maximale Ab Maximales G Produkttemp Umgebung:	ukts:
II <u>NUTZUNGSBED</u>	<u>INGUNGEN</u>
Zahl der Lauf Zahl der Star	fstunden / Tag =h /24h. Zahl der Tage / Woche =Tage/7Tage ts / Stunde =/hoder Dauerbetrieb.
III <u>REINIGUNG /I</u> FÜR ALLE EI	DESINFEKTION DELSTAHLMODELLE BRAUCHEN WIR EINE ANTWORT
	Reinigungsmaterial: Reinigungsprodukte:
IV <u>TECHNISCHE A</u>	<u>NFORDERUNGEN</u>
Kurvengurtfa	:°.
<u>Option</u> : Edel	stahlausführung
V <u>ANTRIEB</u>	
	rvenfördere sind mit einem Antrieb von SEW USOCOME IP54 ausgestattet Aussenradius am Kurvenausgang montiert.
Netzspannun	vindigkeit am mitlleren Radius:m/min. g:Volt Frequenz:Hz ng: im Uhrzeigersinn –oder—Entgegen dem Uhrzeigersinn
Als Option	<ul> <li>Regelbare Fördergeschwindigkeiten (Geben Sie bitte den Geschwindigkeitsbereich an :</li></ul>