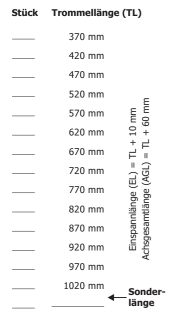
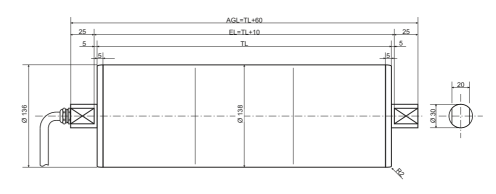


Trommelmotor PT 138 X2 alpha

■ Anfrage-/**■** Bestellformular Fax an: (++49) 0 24 31 / 946 3609

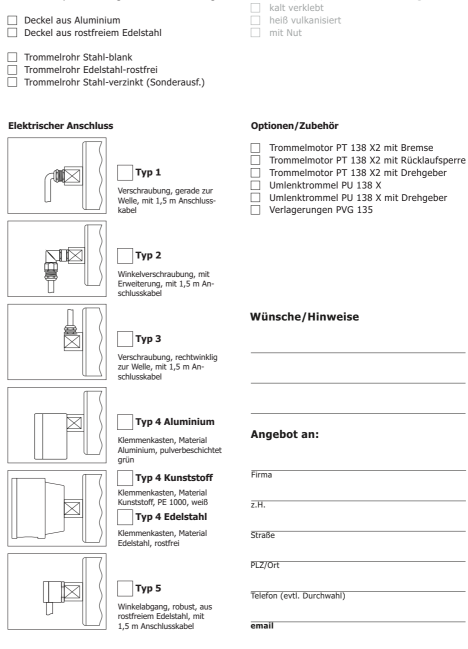
Mail: info@trommelmotor.de





Ausführungsmöglichkeiten beispielsweise:	Gummierungen - siehe Serie beta [Sondergummierungen sind möglich]		
✓ Wellen aus rostfreiem Edelstahl (Standard)☐ Wellenzapfen einseitig mit Gewindebohrung	☐ 4 mm, weiß, lebensmittelbeständig☐ 8 mm, weiß, lebensmittelbeständig☐ kalt verklebt		
☐ Deckel aus Aluminium ☐ Deckel aus rostfreiem Edelstahl	☐ heiß vulkanisiert ☐ mit Nut		
☐ Trommelrohr Stahl-blank ☐ Trommelrohr Edelstahl-rostfrei ☐ Trommelrohr Stahl-verzinkt (Sonderausf.)			

Geschwindigkeit/Leistung				
	0,125 m/s	370 Watt		
	0,160 m/s	440 Watt		
	0,200 m/s	550 Watt		
	0,250 m/s	550 Watt		
	0,320 m/s	550 Watt		
	0,400 m/s	550 Watt		
	0,500 m/s	550 Watt		
	0,630 m/s	550 Watt		
	0,800 m/s	550 Watt		
	1,000 m/s	550 Watt		
	0,250 m/s	550 Watt		
	0,320 m/s	750 Watt		
	0,400 m/s	750 Watt		
	0,500 m/s	750 Watt		
	0,630 m/s	750 Watt		
	0,800 m/s	750 Watt		
	1,000 m/s	750 Watt		
	1,250 m/s	750 Watt		
	1,600 m/s	750 Watt		
	2,000 m/s	750 Watt		



Trommelmotor PT 138 X2 beta

☐ Anfrage-/☐ Bestellformular

Fax an: (++49) 0 24 31 / 946 3609

Mail: info@trommelmotor.de



Stück	ück Trommellänge (TL)		AGL=TL+60				
	•	•	25		EL=TL+1	10	
	370 mm		5		TL		-
	420 mm	+	5	<u> </u>			5
	470 mm						
	520 mm	L 9			38		
	570 mm	60 mm 8 136			<u>8</u>		
	620 mm	유 + H					
	670 mm	≓					
	720 mm	L) =					
	770 mm	је (Е ge (/					
	820 mm		ı sführungsmög l ispielsweise:	lichkeiten		Gummierunger [Sondergummieru	
	870 mm	span	,	freiem Edelstahl (Sta	andard)	-	3, lebensmitte
	920 mm	kchsg		inseitig mit Gewinde		8 mm, weiß	, lebensmitte
	970 mm		Deckel aus Alui	minium		☐ kalt verkleb☐ heiß vulkan	
	1020 mm	Sonder-	Deckel aus rost	freiem Edelstahl		mit Nut	
	•	länge		tahl-blank delstahl-rostfrei tahl-verzinkt (Sonder	ausf.)		
Casalaur	in dialock /I cickon		alutuia ala au Ausaal	litera		Ontion on /7h.	- 1. V

Gesch	windigkeit/Leist	ung	Elektrischer Anschlus	s	Optionen/Zubehör
	0,125 m/s 0,160 m/s 0,200 m/s 0,250 m/s 0,320 m/s 0,400 m/s 0,500 m/s	370 Watt 440 Watt 440 Watt 440 Watt 440 Watt 440 Watt 440 Watt		Typ 1 Verschraubung, gerade zur Welle, mit 1,5 m Anschluss- kabel	Trommelmotor P Trommelmotor P Trommelmotor P Umlenktrommel Umlenktrommel Verlagerungen P
	0,630 m/s 0,800 m/s 1,000 m/s 0,250 m/s 0,320 m/s 0,400 m/s	440 Watt 440 Watt 440 Watt 550 Watt 750 Watt 750 Watt 750 Watt		Typ 2 Winkelverschraubung, mit Erweiterung, mit 1,5 m Anschlusskabel	
	0,500 m/s 0,630 m/s 0,800 m/s 1,000 m/s 1,250 m/s 1,600 m/s 2,000 m/s	750 Watt 750 Watt 750 Watt 750 Watt 750 Watt 750 Watt		Typ 3 Verschraubung, rechtwinklig zur Welle, mit 1,5 m Anschlusskabel	Wünsche/Hinwe

Ausführungsmöglichk beispielsweise:	eiten	Gummierungen [Sondergummierungen sind möglich]
	em Edelstahl (Standard) itig mit Gewindebohrung	 4 mm, weiß, lebensmittelbeständig 8 mm, weiß, lebensmittelbeständig kalt verklebt
□ Deckel aus Aluminiu□ Deckel aus rostfreie		heiß vulkanisiert mit Nut
☐ Trommelrohr Stahl-☐ Trommelrohr Edelst☐ Trommelrohr Stahl-		
Elektrischer Anschlus	s	Optionen/Zubehör
	Typ 1 Verschraubung, gerade zur Welle, mit 1,5 m Anschluss- kabel	☐ Trommelmotor PT 138 X2 mit Bremse ☐ Trommelmotor PT 138 X2 mit Rücklaufsperre ☐ Trommelmotor PT 138 X2 mit Drehgeber ☐ Umlenktrommel PU 138 X ☐ Umlenktrommel PU 138 X mit Drehgeber ☐ Verlagerungen PVG 135
	Typ 2 Winkelverschraubung, mit Erweiterung, mit 1,5 m An- schlusskabel	
	Typ 3 Verschraubung, rechtwinklig zur Welle, mit 1,5 m An-	Wünsche/Hinweise
	Typ 4 Aluminium Klemmenkasten, Material Aluminium, pulverbeschichtet grün	Angebot an:
	Typ 4 Kunststoff Klemmenkasten, Material Kunststoff, PE 1000, weiß Typ 4 Edelstahl	z.H.
	Klemmenkasten, Material Edelstahl, rostfrei	Straße
	Typ 5 Winkelabgang, robust, aus rostfreiem Edelstahl, mit 1,5 m Anschlusskabel	PLZ/Ort Telefon (evtl. Durchwahl) email
Erkelenz · Telefon (+	+49) 0 24 31 / 946 3600 ·	www.trommelmotor.de