

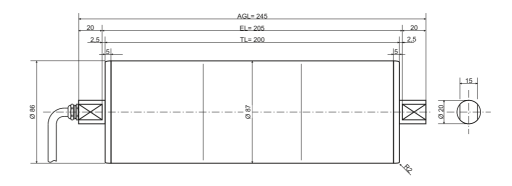
Trommelmotor PT 86 X alpha

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

Mail: info@trommelmotor.de

Stück Trommellänge (TL)

200 mm



Ausführungsmöglichkeiten

- ✓ Wellen aus rostfreiem Edelstahl (Standard) Wellenzapfen einseitig mit Gewindebohrung
- ☐ Deckel aus Aluminium
- Deckel aus rostfreiem Edelstahl
- ☐ Trommelrohr Stahl-blank
- Trommelrohr Edelstahl-rostfrei Trommelrohr Stahl-verzinkt (Sonderausf.)

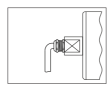
Gummierungen - siehe Serie beta

- 4 mm, weiß, lebensmittelbeständig 6 mm, weiß, lebensmittelbeständig
- kalt verklebt
- heiß vulkanisiert
- mit Nut

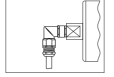
Geschwindigkeit/Leistung

_	•	_	
0,065	m/s	30	Watt
0,080	m/s	30	Watt
0,100	m/s	40	Watt
0,125	m/s	40	Watt
0,160	m/s	40	Watt
0,200	m/s	40	Watt
0,250	m/s	40	Watt
0,320	m/s	40	Watt
0,400	m/s	40	Watt
0,500	m/s	40	Watt
0,130	m/s	55	Watt
0,160	m/s	55	Watt
0,200	m/s	70	Watt
0,250	m/s	70	Watt
0,320	m/s	70	Watt
0,400	m/s	70	Watt
0,500	m/s	70	Watt
0,630	m/s	70	Watt
0,800	m/s	70	Watt
1,000	m/s	70	Watt

Elektrischer Anschluss

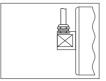


Verschraubung, gerade zur Welle, mit 1,5 m Anschluss-



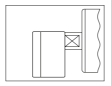
Typ 2

Winkelverschraubung, mit Erweiterung, mit 1,5 m Anschlusskabel



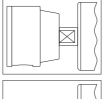
Тур З

Verschraubung, rechtwinklig zur Welle, mit 1,5 m Anschlusskabel



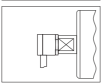
Typ 4 Aluminium

Aluminium, pulverbeschichtet grün (nur eine Anschlussspannung möglich)



Typ 4 Edelstahl

Klemmenkasten, Material Edelstahl, rostfrei (es werden beide Anschlussspannungen ausgeführt)



Typ 5

Winkelabgang, robust, aus rostfreiem Edelstahl, mit 1.5 m Anschlusskabel

Optionen/Zubehör

- Umlenktrommel PU 87 X
- Umlenktrommel PU 87 X mit Drehgeber
- Verlagerungen PVG 85

Wünsche/Hinweise

Angebot an:

Firma			
z.H.			
Straße			

PLZ/Ort Telefon (evtl. Durchwahl)

email

Trommelmotor PT 86 X beta

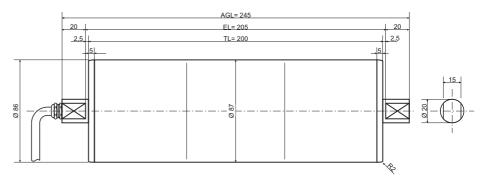
☐ Anfrage-/☐ Bestellformular

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

Mail: info@trommelmotor.de



Stück Trommellänge (TL) 200 mm

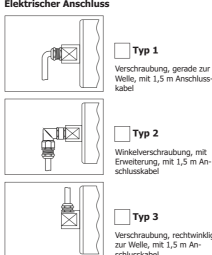


Ausführungsmöglichkeiten peispielsweise:	Gummierungen [Sondergummierungen sind möglich]
✓ Wellen aus rostfreiem Edelstahl (Standard)☐ Wellenzapfen einseitig mit Gewindebohrung	☐ 4 mm, weiß, lebensmittelbeständig☐ 6 mm, weiß, lebensmittelbeständig☐ kalt verklebt
Deckel aus Aluminium Deckel aus rostfreiem Edelstahl	☐ heiß vulkanisiert ☐ mit Nut
☐ Trommelrohr Stahl-blank☐ Trommelrohr Edelstahl-rostfrei	

Geschwindigkeit/Leistung

0,065 m/s	30 Watt
0,080 m/s	30 Watt
0,100 m/s	30 Watt
0,125 m/s	30 Watt
0,160 m/s	30 Watt
0,200 m/s	30 Watt
0,250 m/s	30 Watt
0,320 m/s	30 Watt
0,400 m/s	30 Watt
0,500 m/s	30 Watt
0,130 m/s	55 Watt
0,160 m/s	55 Watt
0,200 m/s	55 Watt
0,250 m/s	55 Watt
0,320 m/s	55 Watt
0,400 m/s	55 Watt
0,500 m/s	55 Watt
0,630 m/s	55 Watt
0,800 m/s	55 Watt
1,000 m/s	55 Watt

Elektrischer Anschluss



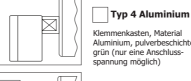
Optionen/Zubehör

Umlenktrommel PU 87 X
Umlenktrommel PU 87 X mit Drehgeber
Verlagerungen PVG 85

	Typ 3 Verschraubung, rechtwin zur Welle, mit 1,5 m Anschlusskabel

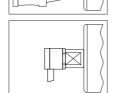
Trommelrohr Stahl-verzinkt (Sonderausf.)

ıklig



Aluminium, pulverbeschichtet grün (nur eine Anschluss-

Typ 4 Edelstahl



Klemmenkasten, Material Edelstahl, rostfrei (es werden beide Anschlussspannungen ausgeführt)

Typ 5 Winkelabgang, robust, aus rostfreiem Edelstahl, mit 1,5 m Anschlusskabel

Wünsche/Hinweise

Angebot an:		
Aligebot all.		
Firma		

z.H. Straße PLZ/Ort Telefon (evtl. Durchwahl) email