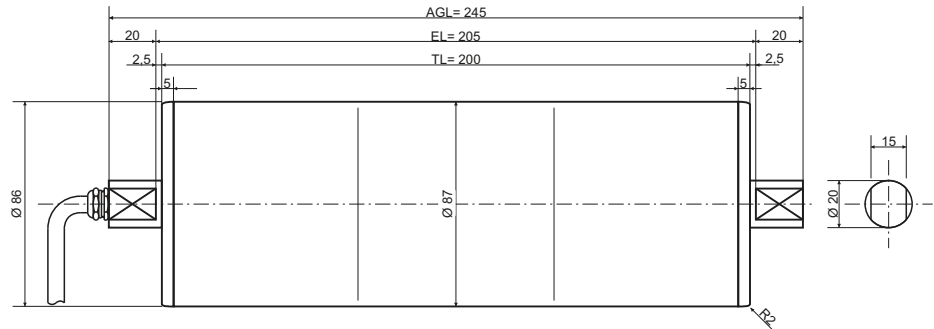


**Stück Trommellänge (TL)**

— 200 mm



**Ausführungsmöglichkeiten**

beispielsweise:

- 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**

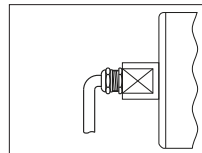
[Sondergummierungen sind möglich]

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

**Geschwindigkeit/Leistung**

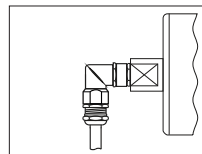
<input type="checkbox"/>	0,065 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,080 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,100 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,125 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,160 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,200 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,250 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,320 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,400 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,500 m/s	40 Watt
<input type="checkbox"/>	0,130 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,160 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,200 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,250 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,320 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,400 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,500 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,630 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	0,800 m/s	70 Watt
<input type="checkbox"/>	1,000 m/s	70 Watt

**Elektrischer Anschluss**



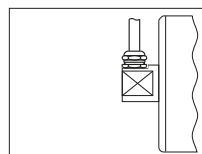
**Typ 1**

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



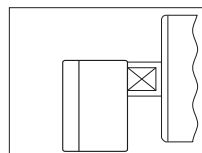
**Typ 2**

Winkelverschraubung, mit Erweiterung, mit 1,5 m Anschlusskabel



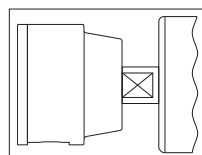
**Typ 3**

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



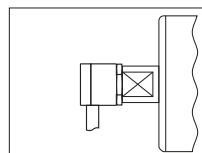
**Typ 4 Aluminium**

Klemmenkasten, Material 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

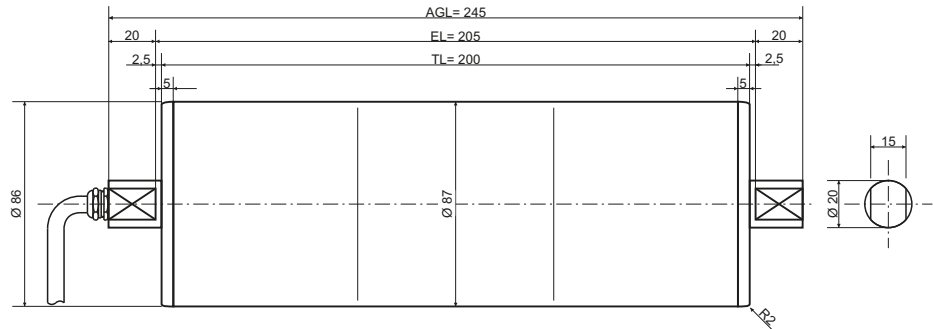
Fax an: (+ +49) 0 24 31 / 946 3609

Mail: info@trommelmotor.de



Stück Trommellänge (TL)

— 200 mm



### Ausführungsmöglichkeiten

beispielsweise:

- 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

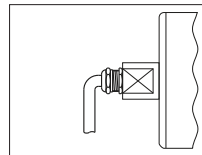
[Sondergummierungen sind möglich]

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

### Geschwindigkeit/Leistung

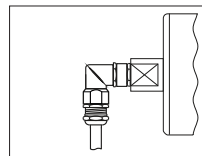
<input type="checkbox"/>	0,065 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,080 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,100 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,125 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,160 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,200 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,250 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,320 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,400 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,500 m/s	30 Watt
<input type="checkbox"/>	0,130 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,160 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,200 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,250 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,320 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,400 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,500 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,630 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	0,800 m/s	55 Watt
<input type="checkbox"/>	1,000 m/s	55 Watt

### Elektrischer Anschluss



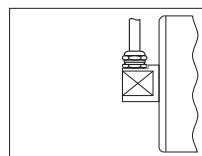
#### Typ 1

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



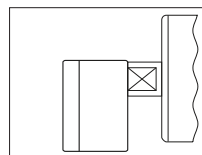
#### Typ 2

Winkelverschraubung, mit Erweiterung, mit 1,5 m Anschlusskabel



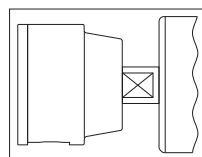
#### Typ 3

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



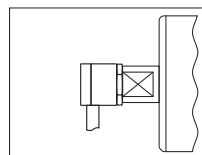
#### Typ 4 Aluminium

Klemmenkasten, Material 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 \_\_\_\_\_