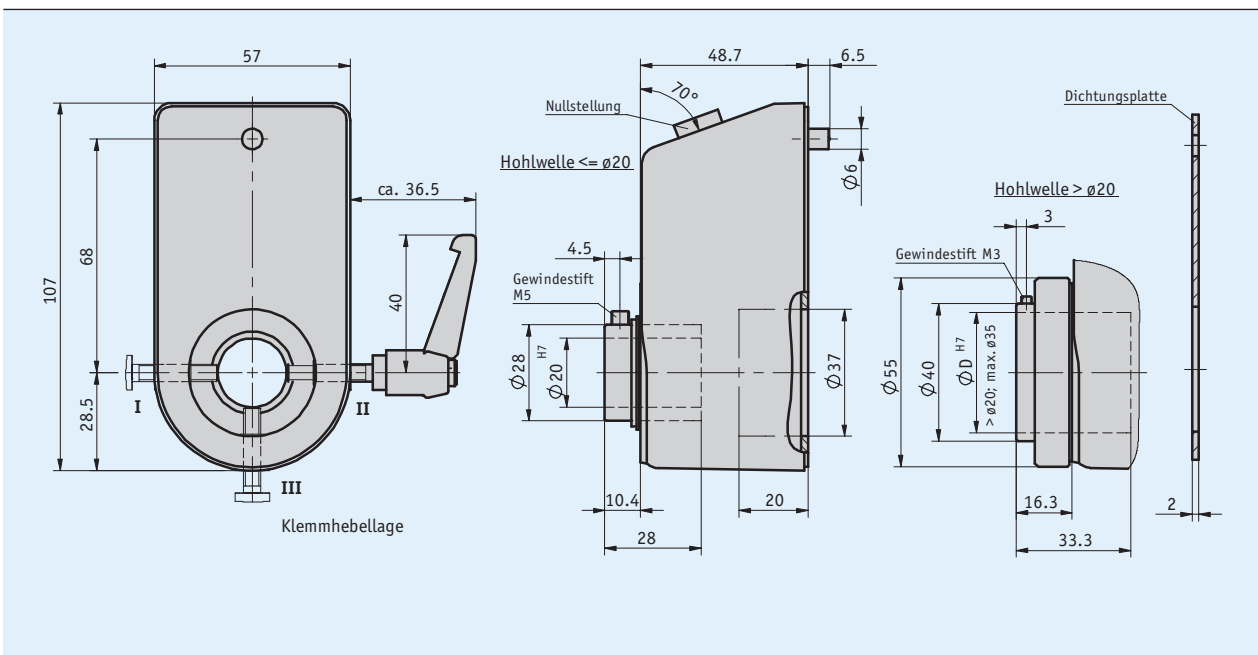


## Profil

- extrem robuste Ausführung im Metallgehäuse
- Hohlwelle max.  $\varnothing$  35 mm
- Zählwerk mit 4 oder 5 Dekaden
- mit Nullstellungs-Funktion
- Klemmhebel in Bauform integriert
- optional mit Edelstahl-Antriebswelle
- Zählrichtung umkehrbar



## Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Gehäuse	Zinkdruckguss	
Zählwerk	4 Dekaden, Feinablesung	
Ziffernhöhe	~4.5 mm	
Gewicht	0.7 kg	

■ max. Drehzahl

Anzeige (nach 1. Umdrehung)	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ] mit Nullstellung	max. Drehzahl [min <sup>-1</sup> ] ohne Nullstellung
(0)0010	500	500 (1200)
(0)0020	250	500 (600)
(0)0025	200	480
(0)0030	165	400
(0)0040	125	300
(0)0050	100	240
(0)0060	85	200
(0)0080	60	150
(0)0100	50	120

Formel:

*mit Nullstellung*

$$\text{max. Drehzahl} = \frac{5000}{\text{Anzeige nach 1. Umdrehung}}$$

*ohne Nullstellung*

$$\text{max. Drehzahl} = \frac{12000}{\text{Anzeige nach 1. Umdrehung}}$$

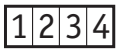
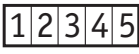

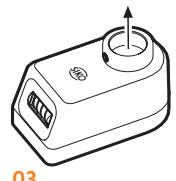
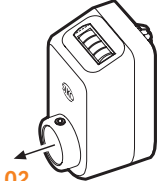


 Drehzahlen >500 min<sup>-1</sup> dürfen nur kurzzeitig betrieben werden.

## Umgebungsbedingungen

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	0 ... 80 °C	

## Bestellung

### Bestellhinweis

Anzeige	Einbaulage mit Nullstellung		Einbaulage ohne Nullstellung		Zählrichtung
 	 01	 03	 02	 04	

Hinweis: Hervorhebungen in Orange sind Bestellmerkmale.

### Bestelltablelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Einbaulage	01	A mit Nullstellung	siehe Ikonen zur Einbaulage
	02	A ohne Nullstellung	siehe Ikonen zur Einbaulage
	03	mit Nullstellung	siehe Ikonen zur Einbaulage
	04	ohne Nullstellung	siehe Ikonen zur Einbaulage
Zählwerk/Ziffern	4	B 4 Dekaden	
	5	B 5 Dekaden	
Anzeige nach 1. Umdrehung	...	C 10, 16, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100 andere auf Anfrage	
Kommastelle	0	D 0 = 00000	nur bei 5 Dekaden
	1	D 1 = 0000.0	
	2	D 2 = 000.00	nur bei 5 Dekaden
	3	D 3 = 00.000	nur bei 5 Dekaden
	4	D 4 = 0.0000	nur bei 5 Dekaden
Zählrichtung	i	E im Uhrzeigersinn steigende Werte	
	e	E entgegen Uhrzeigersinn steigende Werte	
	e/i	kundenseitig einstellbar	durch Öffnen des Gehäuses
Hohlwelle/Durchmesser	20	F ø20 mm	
	35	F ø35 mm	nur bei Anzeige nach 1. Umdrehung "50"
	VA20	F ø20 mm	Edelstahl
	...	F RH10, RH12, RH14, RH16, RH18	Reduzierhülsen
Farbe	0	G orange RAL 2004	
	S	G schwarz RAL 9005	
Klemmhebel/Lage	OKL	H ohne Klemmhebel	
	I	H Lage I	
	II	H Lage II	
	III	H Lage III	

### Bestellschlüssel

DA08 -  -  -  -  -  -  -  -  -

A B C D E F G H

Lieferumfang: DA08

Zubehör finden Sie:  
Reduzierhülse RH

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)