



### max. Drehzahl

Anzeige (nach 1. Umdrehung)	max. Drehzahl [min-1]
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150

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

#### Formel:

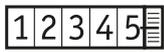
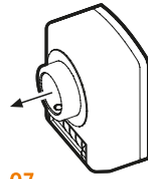
$$\text{max. Drehzahl} = \frac{15000}{\text{Anzeige nach 1. Umdrehung}}$$

## Umgebungsbedingungen

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

## Bestellung

### Bestellhinweis

Anzeige	Einbaulage				Zählrichtung
					

Hinweis: Hervorhebungen in Orange sind Bestellmerkmale.

### Bestelltablelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Einbaulage	<b>A</b> ...	02, 04, 06, 07	siehe Ikonen zur Einbaulage
Anzeige nach 1. Umdrehung	<b>B</b> ...	10, 12/5, 15, 15/75, 17/5, 20, 25, 30, 39/375, 40, 50, 60, 78/75, 80, 100 andere auf Anfrage	/5 = nicht angezeigter rechnerischer Wert
Kommastelle	<b>C</b>	0 = 00000 1 = 0000.0 2 = 000.00 3 = 00.000 4 = 0.0000	
Zählrichtung	<b>D</b>	i im Uhrzeigersinn steigende Werte e entgegen Uhrzeigersinn steigende Werte	
Hohlwelle/Durchmesser	<b>E</b>	20 ø20 mm ... RH8, RH10, RH12, RH14, RH18 ... VA8, VA10, VA14, VA20	Reduzierhülsen Edelstahl
Gehäuse	<b>F</b>	0 orange RAL 2004 S schwarz RAL 9005 GR grau RAL 7035 FR rot RAL 3000 MCM matt-chromatiert	Kunststoff Kunststoff Kunststoff Kunststoff Metall

