Datenblatt

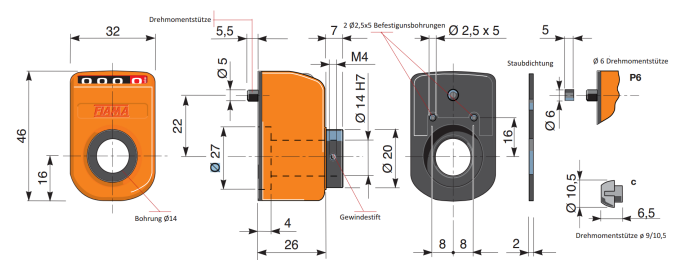


Eigenschaften

- 4 Ziffern zum Ablesen von einer Verstellung oder eines Winkels
- Verschiedene Ansichtsmöglichkeiten verfügbar
- Stoßfestes und selbst löschendes Aufbaugehäuse aus Technopolymer
- Schutzart IP64
- Hohlwelle in Edelstahl möglich (VA-)



Abmessungen



Das Gerät über die Hohlwelle setzen und darauf achten, dass die Drehmomentstütze in die vorhandene Ø6 Bohrung eingesetzt wird. Den Anzeigewert auf die Ausgangsposition (Null) stellen und den Gewindestift sichern.

Mechanische Daten

	Cahäusa	Tachnanalyman calbatläashand	
Material	Gehäuse	Technopolymer, selbstlöschend	
	Hohlwelle	Stahl bzw. Edelstahl	
Ziffern	1 rote	Zehntel (Standard)	
	2 rote oder 4 schwarze	Hundertstel (auf Anfrage)	
Ziffernhöhe		5 mm	
Anzeige		bis zu 9999	
		Ø14 mm	
Bohrung		Ø12 mm	
		Ø10 mm	
		Ø08 mm	
Drehmomentstütze		Ø6 mm	
		Ø9-10,5 mm	
Farbe		Orange; RAL2004	
		Schwarz; RAL9005	
		Grau; RAL7004	
Betriebstemperatur		max. 80°C	
weitere Optionen auf Anfrage		Inch Messung, Sondersteigungen	
		Zubehör	
		Wellenklemmflansch (FL-B)	
		Drehknöpfe (PM)	
		Flansch Adapter (FL)	

Willtec Messtechnik ek, Eschenweg 4, 79232 March-Hugstetten, Fon:07665/93465-0 Fax:07665/93465-22

info@willtec.de www.willtec.de

Messen Anzeigen

<u>Datenblatt</u>

Steigung

Steigung	Anzeige nach einer Umdrehung		Zulässige max. Drehzahl	
mm	mm	inch	rpm	inch
0,5	0005		600	
0,50	0050		200	
0,7/5	0007 5		600	
1,0	0010		100	
1,00	0100	0039 (37)	600	200
1,2/5	0012 5		600	
1,5	0015		600	
1,7/5	0017 5		500	
2,0	0020	0078 (74)	500	100
2,5	0025		300	
3,0	0030	0011 (81)	300	600
4,0	0040	0015 (74)	200	500
5,0	0050	0019 (68)	200	500
6,0	0060		200	
7,5	0075	0029 (53)	100	200
8,0	0080		100	
10,0	0100	0039 (37)	100	200
12,0	0120		80	

Einbaulage

Ansicht A - horizontal Ansicht B - vertikal Ansicht C -frontseitig unten Ansicht D - frontseitig oben









Bestellbeispiel

Тур OP3 2,5 -DX 14 **P6**

Ansicht

A - B - C - D

Steigung

Anzeigewert nach 1 Umdrehung siehe Tabelle

Zählrichtung

DX - rechtssteigend

SX - linkssteigend

Wellendurchmesser [mm]

VA - Edelstahl

Ø **14** - 12 - 10 - 8

Durchmesser kleiner mit Reduzierbüchse

Gehäusefarbe

R - orange G - schwarz

GR - grau

Drehmomentstütze

P6 - Ø6 mm

P9/10,5 - Ø9-10,5 mm

Willtec Messtechnik ek, Eschenweg 4, 79232 March-Hugstetten, Fon:07665/93465-0 Fax:07665/93465-22 info@willtec.de www.willtec.de



<u>Datenblatt</u>

Zubehör





Drehknopf (PM)



Wellenklemmflansch (FL-B)



Willtec Messtechnik ek, Eschenweg 4, 79232 March-Hugstetten, Fon:07665/93465-0 Fax:07665/93465-22

info@willtec.de www.willtec.de

Messen

Anzeigen

Prüfen

Sensorik

Mechanik