



POSITION INDICATOR WITH HOLLOW SHAFT

POSITIONSANZEIGE MIT DURCHGEHENDER HOHLWELLE

- 5 digits counter (standard red digit indicates decimals; on request 2 red digits for hundredths or 5 black digits).
Model **OP9T**: 4 digits with graduated digit. Readings until 99999. Digit height: 7 mm.
- Shock-proof self-extinguishing technopolymer case. Protection IP64. Max. temperature 80°C.
- Reading with **18° tilted or frontal view**.
- OP9 standard shaft hole $\varnothing 20$ or $\varnothing 30$, version OP9F35 hole $\varnothing 35$, different holes with reducing bush (see p. 31).
- Lock-pin: centre distance **40mm** (standard).

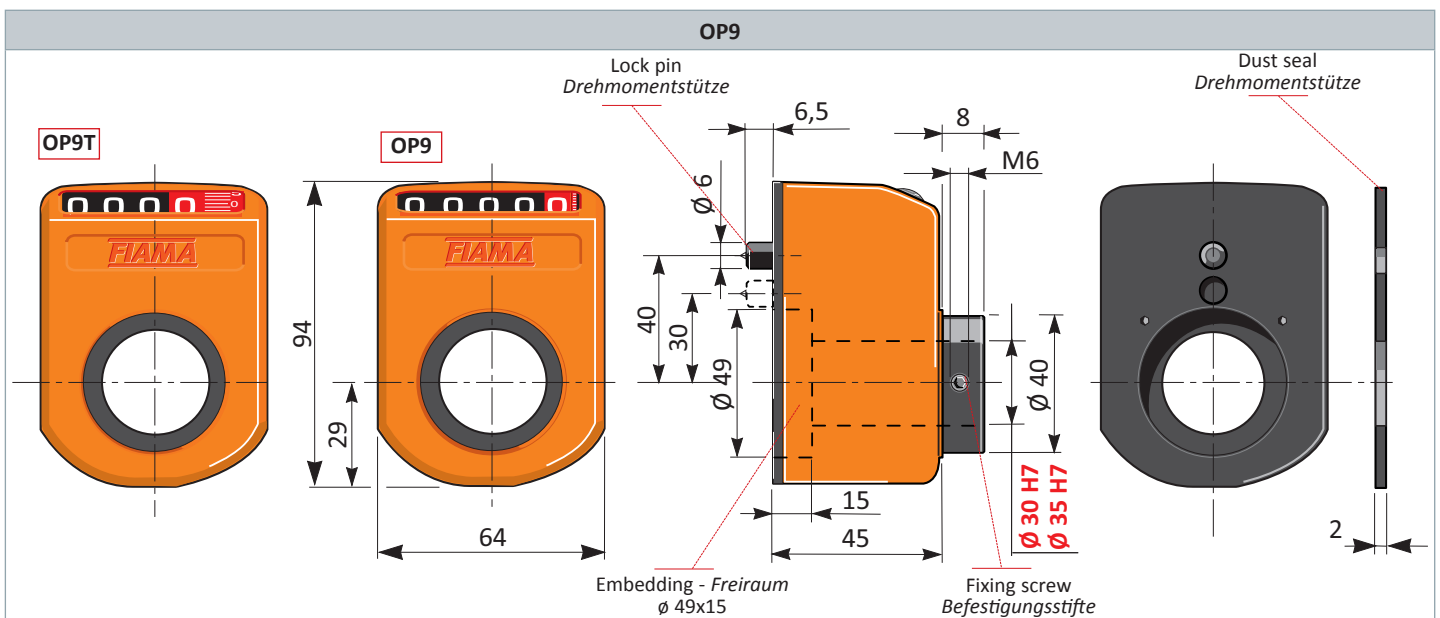
On request:

- On request special ratios and measures in Inch.
- Lock-pin: centre distance **30mm**.
- Model **"IN"** with metallic parts in stainless steel.
- Colours: orange RAL 2004, black RAL 9005.
- Available attachments (see p. 30): shaft block flange.

- Zähler mit fünf Ziffern (Standard rote Ziffer für Zehntel; auf Anfrage 2 rote Ziffer für Hundertstel oder 5 schwarze Ziffer für mm).
Ausführung **OP9T**: 4 Ziffern plus abgestufte rote Ziffer für Feinablesung. Ablesung bis 99999. Ziffern höhe 7 mm.
- Stossfestes und selbstlöschendes Gehäuse aus Technopolymer. Schutzart IP64. Max. Temperatur 80°C.
- **Schräge 18° oder frontal Ansicht**.
- OP9 Standardbohrungen $\varnothing 20$ oder $\varnothing 30$, Ausführung OP9F35 Bohrung $\varnothing 35$; kleinere Bohrungsdurchmesser mit Reduzierbüchse (siehe Seite 31).
- Drehmomentstütze: Achsenabstand **40 mm** (Standard)

Auf Wunsch lieferbar:

- Inchmessungen und Sondersteigungen.
- Drehmomentstütze mit Achsenabstand 30 mm (I30 angeben).
- Ausführung **IN** mit Edelstahlwelle.
- Farben: Orange RAL 2004, Schwarz RAL 9005.
- Lieferbare Zubehörteile (siehe Seite 30): Wellenklemmflansche.



ASSEMBLING POSITION - EINBAULAGE				DISPLAY - ANZEIGE	ROTATION - UMDREHUNG
				 decimal <i>dezimal</i> (standard)	 SX left - links
				 hundredths <i>with dashes</i> <i>hundertstel mit Teilungen</i>	
				 hundredths <i>hundertstel</i> (2RR)	DX right - rechts
VIEW - ANSICHT «A» for horizontal shaft <i>für waagerechte Welle</i>	VIEW - ANSICHT «B» for vertical shaft <i>für senkrechte Welle</i>	VIEW - ANSICHT «C» for horizontal shaft <i>für waagerechte Welle</i>	VIEW - ANSICHT «D» for horizontal shaft <i>für waagerechte Welle</i>	 millimeters <i>millimeter</i> (5RN)	

* PITCH - STEIGUNG	MEASURE AFTER 1 REV. - ANZEIGE NACH 1 UMDR.		MAX. SPEED - MAX. DREHZAHL (rpm)	
	mm	mm	mm	inches
1	001 00		150	
1	0001 0	00 039(37)	800	300
1,25	0001 2(5)		800	
1,5	0001 5		800	
2	0002 0	00 078(74)	600	150
2,5	0002 5		500	
3	0003 0	000 11(81)	400	900
4	0004 0	000 15(74)	300	800
5	0005 0	000 19(68)	250	600
6	0006 0		250	
7,5	0007 5		150	
8	0008 0		150	
10	0010 0	000 39(37)	100	300
12	0012 0		100	

PART NR. CONFIGURATION - BESTELLMUSTER

