



POSITION INDICATOR WITH HOLLOW SHAFT

POSITIONSANZEIGE MIT DURCHGEHENDER HOHLWELLE

- 4 digits counter (standard red digit indicates decimals; on request 2 red digits for hundredths or 4 black digits for mm).
Reading until 9999. Digit height 5 mm
- Shock-proof self-extinguishing technopolymer. Protection IP64. Max. temperature 80°C.
- Reading with **inclined 18° or frontal view**.
- Standard shaft bore: **Ø14 H7**; other bores; smaller than 14 with reducing bush (see p.31).

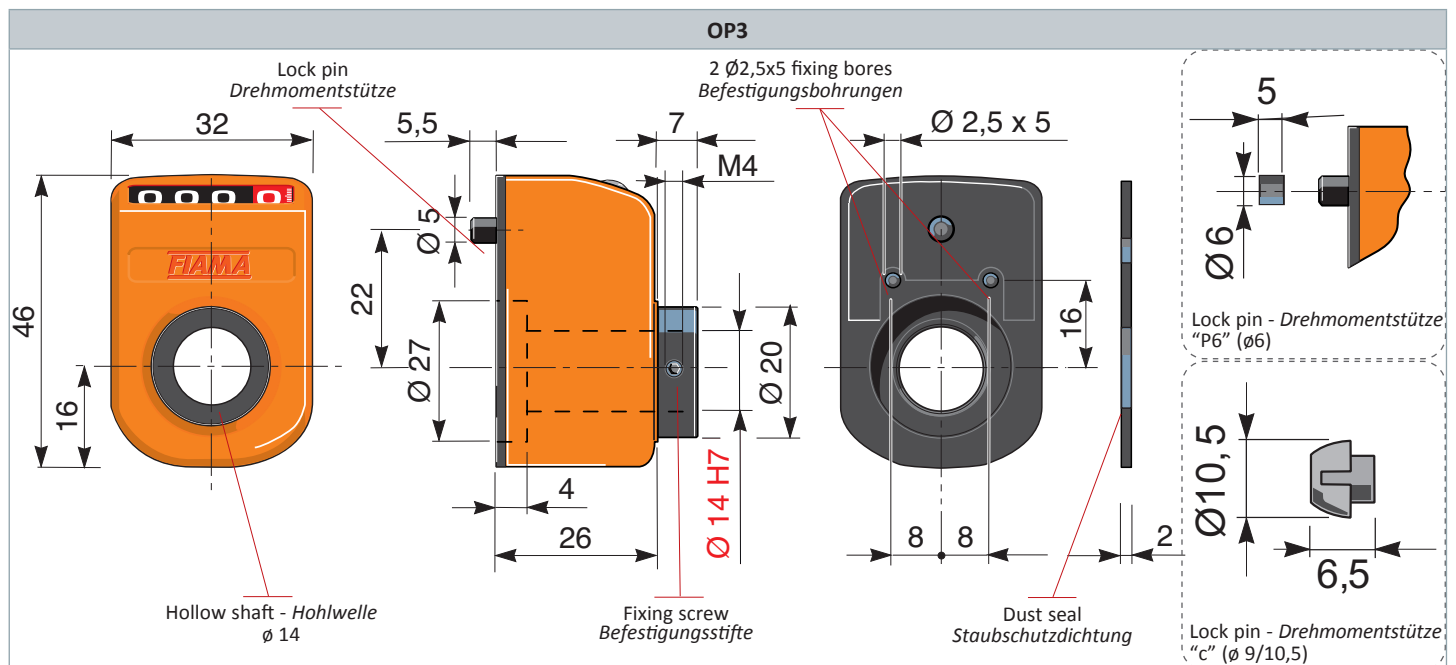
On request:









- Special ratios and measures in Inches.
- Lock pin "P6" Ø6 mm or "c" Ø9/10,5.
- Model "IN" with metallic parts in stainless steel.
- Colours: orange RAL 2004, black RAL 9005, grey RAL7004.
- Combinable tools: flanged gearbox: RINV-OP64 (see p. 26).
- Available attachments (see from p. 30): shaft block flange, spacer flange, movement knob, handle, handwheel.

- Zähler mit 4 Ziffern (Standard rote Ziffer für Zehntel; auf Anfrage 2 rote Ziffer für Hundertstel oder 4 schwarze Ziffer für mm).
Ableseung bis 9999. Ziffernhöhe 5mm.
- Stossfestes und selbstlöschendes Gehäuse aus Technopolymer. Schutzart IP64. Maximale Temperatur 80°C.
- Ablesung mit **Schräge 18° oder frontal Ansicht**.
- Standardbohrung **Ø14 H7**; kleinere Bohrungen mit Reduzierbüchse (siehe Seite 31).

Auf Wunsch lieferbar:

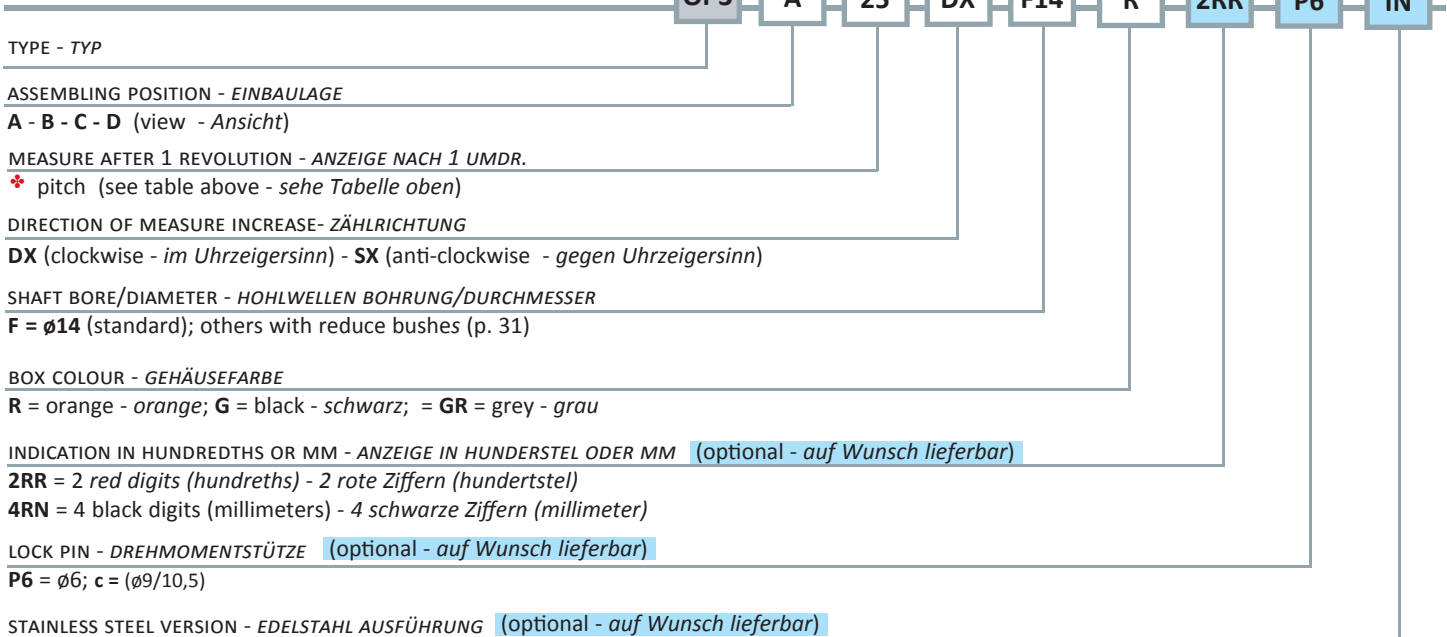
- Inchmessungen und Sondersteigungen.
- Drehmomentstütze "P6" Ø6 mm, Drehmomentstütze "c" Ø9/10,5 mm.
- Ausführung "IN" mit Edelstahlwelle.
- Farben: Orange RAL 2004, Schwarz RAL9005, Grau RAL7004.
- Kombinierbare Geräte: Winkelgetrieb mit Flansche RINV-OP64 (Seite 26).
- Lieferbare Zubehörteile (siehe ab Seite 30): Wellenklemmflansche, Flansch Adapter, Drehknopf, Kurbel, Handrad.



ASSEMBLING POSITION - EINBAULAGE				DISPLAY - ANZEIGE	ROTATION - UMDREHUNG	
				 decimal dezimal (standard)		
			 hundredths hundertstel (2RR)			
			 millimeters millimeter (4RN)			
VIEW - ANSICHT «A» für horizontale Welle	VIEW - ANSICHT «B» für vertikale Welle	VIEW - ANSICHT «C» für horizontale Welle	VIEW - ANSICHT «D» für horizontale Welle		SX left - links	DX right - rechts

* PITCH - STEIGUNG	MEASURE AFTER 1 REV. - ANZEIGE NACH 1 UMDR.		MAX. SPEED - MAX. DREHZAHL (rpm)	
mm	mm	inches	mm	inches
0,5	000 5		600	
0,5	00 50		200	
0,75	000 7(5)		600	
1	01 00	0 039(37)	100	200
1	001 0		800	
1,25	001 2(5)		600	
1,5	001 5		600	
1,7(5)	001 7(5)		500	
2	002 0	0 078(74)	500	100
2,5	002 5		300	
3	003 0	00 11(81)	300	600
4	004 0	00 15(74)	200	500
5	005 0	00 19(68)	200	500
6	006 0		200	
7,5	007 5		100	
8	008 0		100	
10	010 0	00 39(37)	100	200
12	012 0		80	

PART NR. CONFIGURATION - BESTELLMUSTER



ATTACHMENTS - ZUBEHÖRTEILE (see from p. 30 - siehe von S. 30) (optional - auf Wunsch lieferbar)

Shaft block flange - Klemmflansche // Spacer flange - Flanschadapter // Knob, handle, handwheel - Drehknopf, Kurbel, Handrad
(to be ordered separately - separat bestellen)