



INDICATORE DI POSIZIONE AD ALBERO PASSANTE

POSITION INDICATOR WITH HOLLOW SHAFT

- Contatore a cinque cifre (standard cifra rossa per indicare i decimi; a richiesta 2 cifre rosse per i centesimi o 5 rulli neri).
OP9T 4 cifre con rullo graduato. Lettura fino a 99999. Altezza cifre mm 7.
- Cassa in tecnopolimero antiurto autoestinguente. Protezione IP64. Temperatura max. 80°C.
- Lettura con **vista inclinata 18° o frontale.**
- OP9 foro standard dell'albero $\varnothing 20$ o $\varnothing 30$, versione OP9F35 foro $\varnothing 35$, altri fori con bussola di riduzione (vedi pag. 31).
- Interasse del piolino di fermo standard **40mm**

A richiesta:

- Misure in pollici, rapporti speciali.
- Piolino di fermo con interasse **30mm**.
- Versione "IN" con parti metalliche inox.
- Colori: arancio RAL 2004, nero RAL 9005.
- Accessori disponibili (vedi pag. 30): flangia di blocco, manovella, volante.

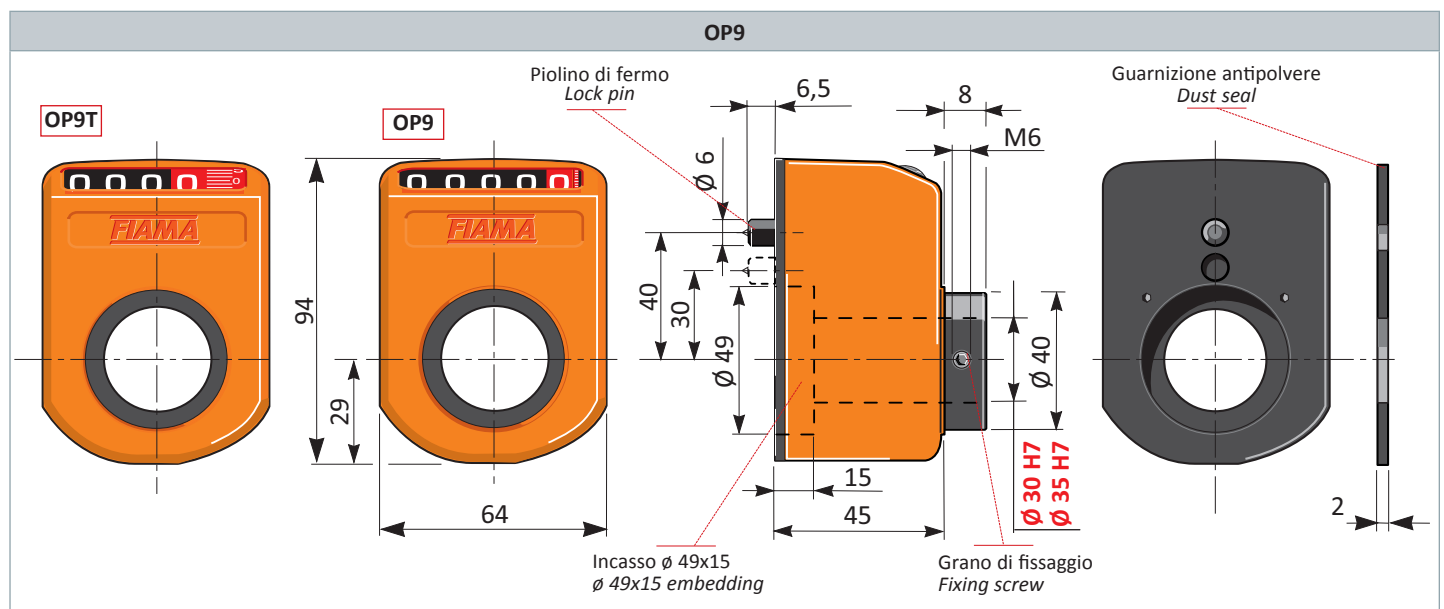
- 5 digits counter (standard red digit indicates decimals; on request 2 red digits for hundredths or 5 black digits).




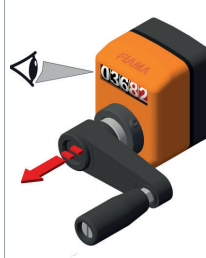
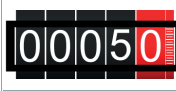


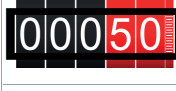

Model **OP9T**: 4 digits with graduated digit. Readings until 99999. Digit height: 7 mm.

- 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, handle, handwheel.



POSIZIONE DI MONTAGGIO - ASSEMBLING POSITION				VISUALIZZAZIONE - DISPLAY		ROTAZIONE - ROTATION	
					decimale decimal (standard)		
					Centesimi con trattini hundredths with dashes		
					centesimi hundredths (2RR)		
					millimetri millimeters (5RN)		
VISTA - VIEW «A» per albero orizzontale for horizontal shaft	VISTA - VIEW «B» per albero verticale for vertical shaft	VISTA - VIEW «C» per albero orizzontale for horizontal shaft	VISTA - VIEW «D» per albero orizzontale for horizontal shaft			SX sinistra - left	DX destra - right

* PASSO - PITCH	LETTURA DOPO 1 GIRO - MEASURE AFTER 1 REV.		VELOCITÀ MASSIMA - MAXIMUM SPEED (rpm)	
	mm	mm	mm	pollici - 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	

ESEMPIO DI ORDINAZIONE - PART NR. CONFIGURATION

TIPO - TYPE	OP9	A	25	DX	F20	R	2RR	IN	I30
OP9 - OP9T (graduato - graduated)									
POSIZIONE DI MONTAGGIO - ASSEMBLING POSITION									
A - B - C - D (vista - view)									
LETTURA DELLA MISURA DOPO 1 GIRO - MEASURE AFTER 1 REVOLUTION									
* passo - pitch - (vedi tabella sopra - see table above)									
SENSO DI INCREMENTO DELLA MISURA - DIRECTION OF MEASURE INCREASE									
DX (orario - clockwise) - SX (antiorario - anti-clockwise)									
FORO DELL'ALBERO/DIAMETRO - SHAFT BORE/DIAMETER									
F = $\varnothing 20$ - $\varnothing 30$ (standard); a richiesta - available $\varnothing 35$; altri con bussole di riduzione - others with reduce bushes (p. 31)									
COLORE DELLA SCATOLA - BOX COLOUR									
R = arancione - orange; G = nero - black									
INDICAZIONE IN CENTESIMI O IN MM - INDICATION IN HUNDREDTHS OR MM (opzionale - optional)									
2RR = 2 numeri rossi (centesimi) - 2 red digits (hundredths)									
5RN = 5 numeri neri (millimetri) - 5 black digits (millimeters)									
VERSIONE INOX - STAINLESS STEEL VERSION (opzionale - optional)									
IN									
INTERASSE - AXIS DISTANCE (opzionale - optional)									
I30 interasse - axis distance 30mm (standard 40mm)									

ACCESSORI - ATTACHMENTS (p. 28) (opzionale - optional)

flangia di blocco - shaft block flange

(da ordinare separatamente - to be ordered separately)