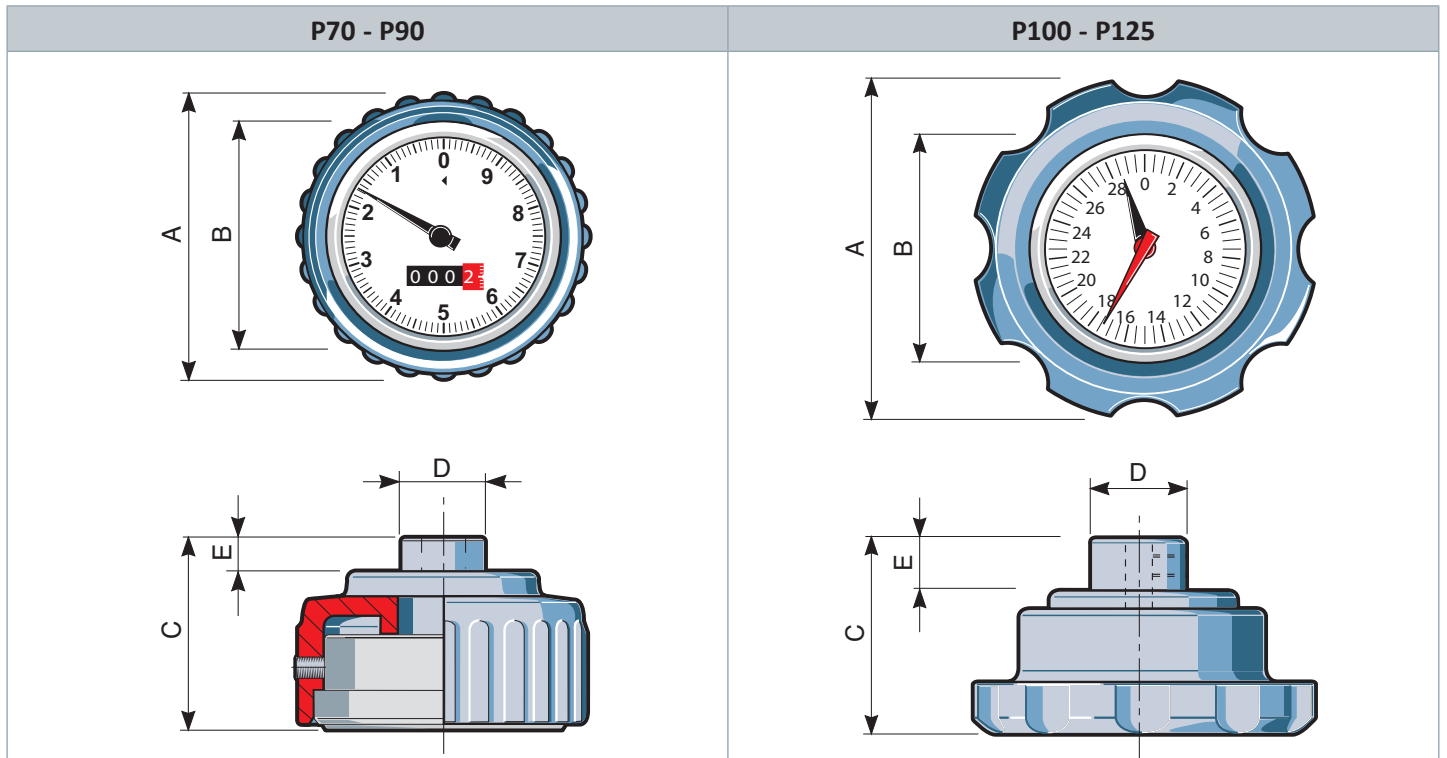


VOLANTINI PER INDICATORI GRAVITAZIONALI HANDWHEELS FOR GRAVITY INDICATORS

- Volantini in duroplasto rinforzato, di colore nero, resistenti a solventi, oli, grassi etc.
- Lo strumento, inserito nella sua sede, viene bloccato con un grano.
- Mozzo in acciaio. A richiesta fori alesati tolleranza H8, spacchi di chiavetta, fori trasversali, etc.
- Modello **P70, P90, P100, P125**; utilizzati con gli indicatori analogici e analogico-digitali con movimento gravitazionale **I60, I80, IN80** (vedi pag. 6 e 8).
- *Reinforced hardplastic, black colour, solvent-, oil-, grease-proof, etc.*
- *The instrument, fitted into its seat, is secured by a fixing screw.*
- *Steel hub. On request reamed bores tolerance H8, key splines, transversal bores, etc.*
- *Models **P70, P90, P100, P125**; used with analogue and analogue-digital indicators with gravity motion types **I60, I80, IN80** (see pg. 6 & 8).*

ESEMPI DI COMBINAZIONI - COMBINATIONS EXAMPLES

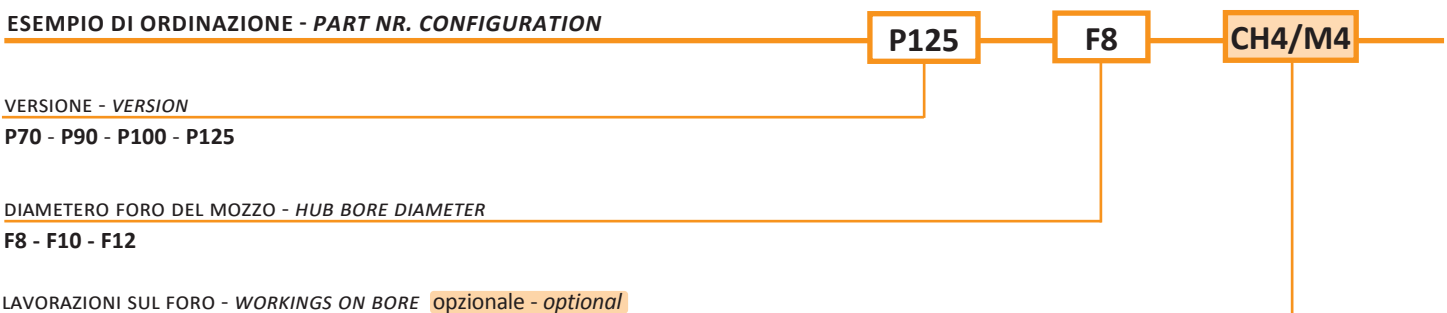
P70 - I60	P90 - IN80	P100 - I60	P125 - I80
			



VERSIONE - VERSION	INGOMBRI - DIMENSIONS			
	A	B	D	E
P70	74	57	24	11
P90	93,5	82	30	14
P100	100	57	24	11,5
P125	125	82	30	15

COMBINAZIONI VOLANTINI-INDICATORI - COMBINATIONS HANDWHEELS-INDICATORS				
VOLANTINI - HANDWHEELS →	P70	P90	P100	P125
INDICATORI - INDICATORS ↓				
160	●		●	
180		●		●
IN80		●		

ESEMPIO DI ORDINAZIONE - PART NR. CONFIGURATION



VERSIONE - VERSION
P70 - P90 - P100 - P125

DIAMETRO FORO DEL MOZZO - HUB BORE DIAMETER
F8 - F10 - F12

LAVORAZIONI SUL FORO - WORKINGS ON BORE **opzionale - optional**
 a scelta (fori alesati, spacchi di chiavetta, fori trasversali) - at your choice (reamed bores, key splines, transversal bores)

INDICATORI COMBINABILI - AVAILABLE INDICATORS
 • ordinare separatamente pag. 6-8 - order separately see p. 6-8