

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

CASSA

Acciaio zincato.

LUNETTA

Acciaio INOX AISI 303.

VISIERA

Vetro.

QUADRANTE

Alluminio naturale anodizzato opaco.
Graduazione oraria o antioraria colore nero.

LETTURA

La lancetta nera indica i giri effettuati dall'albero a partire dalla posizione iniziale (0); la lancetta rossa indica le frazioni di giro.
Rotazione su cuscinetto a sfere: massima precisione di lettura.

RAPPORTO

Per la scelta del rapporto consultare il capitolo "Indicatori di posizione a reazione gravitazionale" (a pag. 460).

ESECUZIONI SPECIALI A RICHIESTA

- Quadrante speciale con logo o graduazioni a disegno
- Rapporti speciali
- Riempimento con olio di paraffina, temperatura massima di esercizio in continuo 40°C
- Lancetta unica
- Visiera in plexiglass anziché in vetro.

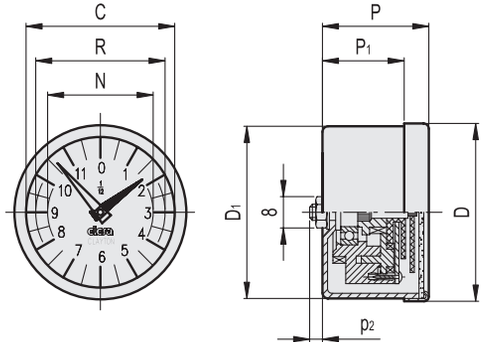
CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Gli indicatori gravitazionali possono essere utilizzati con alberi ad asse orizzontale o inclinato fino a 60°.
Per la scelta del volantino consultare la tabella "Possibili abbinamenti volantini/manopole con indicatori" (a pag. 461).



ELESA Original design

Serie	D	P	D1	P1	p2	C	R	N	⚖️
GA01	49.6	30	48.3	20.5	1.6	42	37	30	140
GA02	68.4	32	67.0	19.3	1.0	60	51	44	210
GA05	112.7	32	111.0	18.8	1.0	102	89	76	420



Esempio di descrizione per l'ordinazione



GA01 GA02 GA05

Rapporto	Descrizione	Rapporto	Descrizione	Rapporto	Descrizione	Rapporto	Descrizione
2	0002	12	0012	36	0036	100	0100
4	0004	15	0015	40	0040	120	0120
5	0005	16	0016	48	0048	150 *	0150
6	0006	20	0020	50	0050	200 *	0200
8	0008	24	0024	60	0060		
10	0010	30	0030	72	0072		

Graduazione crescente in senso

orario **D** antiorario **S**

* Disponibili solo per GA02 e GA05