

BOÎTIER

Acier zingué.

LUNETTE

Acier INOX AISI 303.

VOYANT

Verre

CADRAN

Aluminium naturel anodisé opaque.

Graduations dans le sens horaire ou dans le sens antihoraire en couleur noire.

LECTURE

L'aiguille noire indique les tours effectués par l'arbre de commande à partir de la position initiale (0); l'aiguille rouge indique les fractions du tour.

RAPPORT

Pour choisir le rapport voir le chapitre "Indicateurs avec mouvement à réaction fixe" (à la page 634).

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Les indicateurs à réaction fixe peuvent être utilisés sur des arbres de commande ayant n'importe quelle inclinaison.

Pour choisir le volant voir le tableau "handwheels/knobs-possible assembly with indicators" (à la page 635).

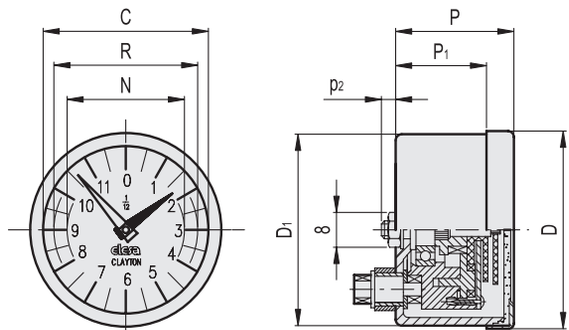
EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE

- Cadran spécial avec logo ou graduations personnalisées
- Rapports spéciaux
- Une seule aiguille
- Voyant en plexiglass au lieu qu'en verre.



ELESA Original design

Série	D	P	D1	P1	p2	C	R	N	⚖️
PA01	49.6	30	48.3	20.5	1.6	42	37	30	145
PA02	68.4	32	67.0	19.3	1.0	60	51	44	215
PA05	112.7	32	111.0	18.8	1.0	102	89	76	425



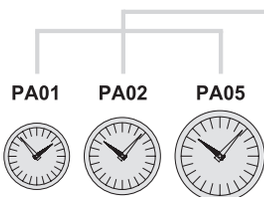
Exemple de description pour la commande



Série

Rapport

Graduation



Rapport	Description	Rapport	Description	Rapport	Description	Rapport	Description
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		

Graduation croissant dans le sens



* Disponibles seulement pour PA02 et PA05