

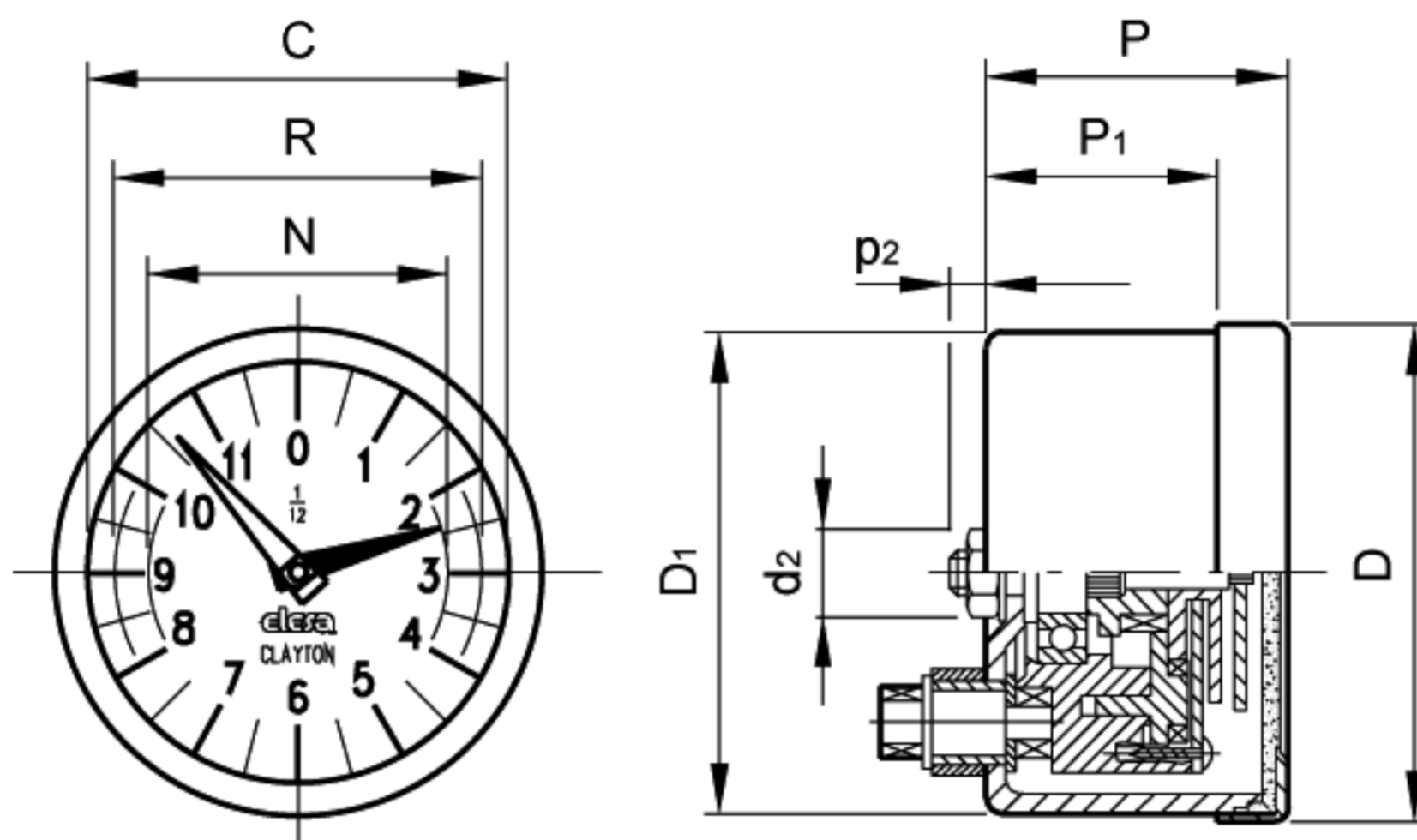
PA01 PA02 PA05

ELESA 原创设计

正时驱动式指示器

- 可适用于任何角度位置的各种控制主轴。
- 滚珠座圈轴承。
- 镀锌低碳钢表壳。
- 抛光AISI303不锈钢表前盖。
- 透明玻璃表面。
- 亚光银色，氧化铝刻度盘，黑色刻度。
- 简洁流行设计指针。
- 最高工作温度100°C。

订购时，请注明代码和型号说明(参见第370页如何选择指示器转动比部分的内容)。



标准件	主尺寸						刻度盘			重量
	D	P	D1	P1	d2	p2	C	N	R	g
PA01	49.6	30	48.3	20.5	8	1.6	42	30	37	145
PA02	68.4	32	67.0	19.3	8	1.0	60	44	51	215
PA05	112.7	32	111.0	18.8	8	1.0	102	76	89	425

标准转动比

转动比	PA01				PA02				PA05			
	顺时针		逆时针		顺时针		逆时针		顺时针		逆时针	
	代码	型号	代码	型号	代码	型号	代码	型号	代码	型号	代码	型号
6					CE.24301	PA02-0006-D	CE.24302	PA02-0006-S				
10					CE.24401	PA02-0010-D	CE.24402	PA02-0010-S	CE.25201	PA05-0010-D	CE.25202	PA05-0010-S
12	CE.24101	PA01-0012-D	CE.24102	PA01-0012-S	CE.24501	PA02-0012-D	CE.24502	PA02-0012-S	CE.25301	PA05-0012-D	CE.25302	PA05-0012-S
20	CE.24201	PA01-0020-D	CE.24202	PA01-0020-S	CE.24601	PA02-0020-D	CE.24602	PA02-0020-S				
24					CE.24701	PA02-0024-D	CE.24702	PA02-0024-S				
30					CE.24801	PA02-0030-D	CE.24802	PA02-0030-S	CE.25601	PA05-0030-D	CE.25602	PA05-0030-S
36					CE.24901	PA02-0036-D	CE.24902	PA02-0036-S	CE.25701	PA05-0036-D	CE.25702	PA05-0036-S
60									CE.25901	PA05-0060-D	CE.25902	PA05-0060-S
100									CE.26101	PA05-0100-D	CE.26102	PA05-0100-S

如订货数量充足，可供选择的转动比

PA01	PA02	PA05
2, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 16, 24, 30, 36, 40, 48, 50, 60, 72, 100, 120	2, 4, 5, 8, 15, 16, 40, 48, 50, 60, 72, 100, 120, 150, 200	2, 4, 5, 6, 8, 15, 16, 20, 24, 40, 48, 50, 72, 120, 150, 200

根据客户要求提供特殊型号：专用刻度盘—专用转动比—单指针—有机玻璃面板



"ELESA" and "GANTERGRIF" models all rights reserved in accordance with the law. Always mention the source when reproducing our drawings.