

**MATIÈRE**

Matière plastique thermodurcissable à base phénolique (PF) renforcée, à haute résistance, couleur noir, finition brillante.

**BOÎTIER DE L'INDICATEUR**

Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre, couleur noire, finition mate.

**POIGNÉE LIBRE**

1.301+x (voir page 405) matière plastique thermodurcissable, couleur noir, finition brillante.

**EXÉCUTION STANDARD**

Moyeu en acier bruni, non percé.  
Voir dans les tableaux les valeurs maximum du diamètre d max et de la profondeur p max pour la reprise du trou.

**CHOISIR L'INDICATEUR (À COMMANDER SÉPARÉMENT)**

Les volants VD-XX+I peuvent être utilisés avec des indicateurs analogiques avec mouvement à réaction gravitationnelle type GA01 - GA02 - GA05 (voir page 464).

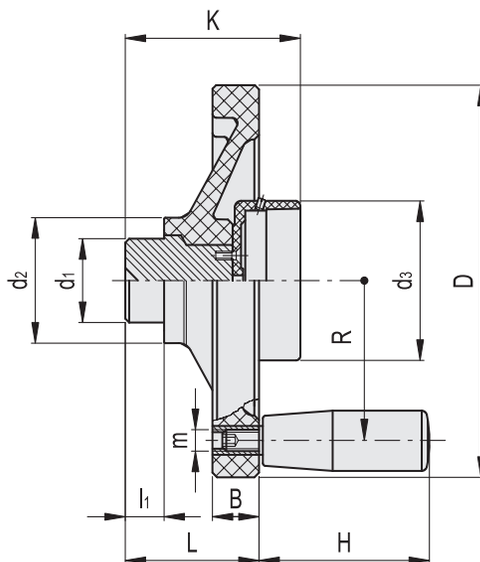
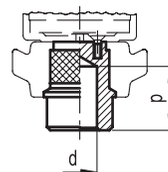
Voir aussi "Instructions d'assemblage" pour les indicateurs avec mouvement à réaction fixe (à la page 462).

**EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE**

Exécution avec mise à zéro par embrayage: cela consiste dans la mise à zéro de la lecture de l'indicateur dans n'importe quelle position du champ de régulation, de façon à ce que les lectures qui suivent se réfèrent au point de mise à zéro. La mise à zéro s'obtient en prenant en main le boîtier dans lequel l'indicateur est logé et en faisant tourner jusqu'à ce que les deux aiguilles arrivent toutes les deux sur le zéro, en maintenant immobile dans sa position le volant de manœuvre. De cette façon il est possible de varier la position relative (phase) entre l'indicateur et le volant, sous l'action d'un effort modéré, suffisant cependant pour garantir que le décalage ne pourra pas être provoqué par inadvertance.



ELESA Original design



Code	Description	D	L	dmax	pmax	d1	d2	d3	l1	B	K	H	m	R	⚖
CE.31811	VD.225-GXX5+I	225	62	34	25	49	66	122	15	23	86	90	M10	99	1630
CE.31911	VD.250-GXX5+I	250	66	34	25	49	70	122	15	25	86	90	M10	109	1880
CE.32011	VD.300-GXX5+I	300	76	42	35	58	82	122	18	25	98	90	M10	134	3170
CE.32111	VD.350-GXX5+I	350	92	42	35	58	90	122	18	38	98	100	M10	157	4340

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

Indicateurs de position