

Indicateur de position pour volants affichage analogique et numérique

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Carter, regard en plastique.

Finition :

Carter noir, renforcé de fibre de verre.
Regard en plastique étanche à la poussière.

Nota :

Les indicateurs de position sont prévus pour le montage dans les volants. Ils permettent la lecture directe des valeurs de mesure, telles que les longueurs, les débits, les vitesses etc.

La détection des valeurs de mesure s'effectue selon le principe de la gravité. Conçus pour l'utilisation sur les broches horizontales.

Un tour de broche correspond à un tour d'aiguille noire. L'association des affichages analogique et numérique permet une lecture simple et précise de la position.

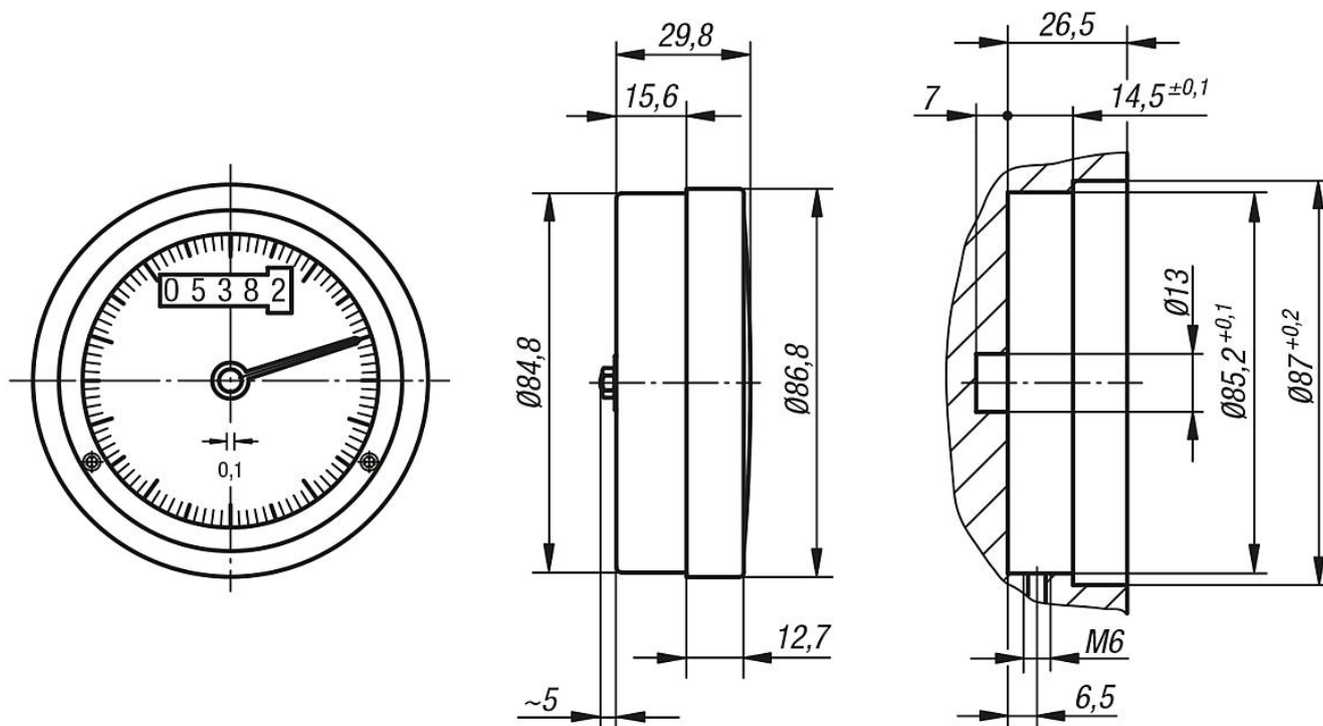
Sur demande :

Autres pas.

Accessoires :

– Volants K1930

Dessins



Aperçu des articles

Indicateur de position pour volants affichage analogique et numérique

Aperçu des articles

Indicateur de position pour volants à affichage analogique et numérique

Référence	Taille	Pas	Affichage après un tour	Assorti à
K1929.800201	80	2	00002	volant taille 80
K1929.800301	80	3	00003	volant taille 80
K1929.800401	80	4	00004	volant taille 80
K1929.800501	80	5	00005	volant taille 80
K1929.801001	80	10	00010	volant taille 80