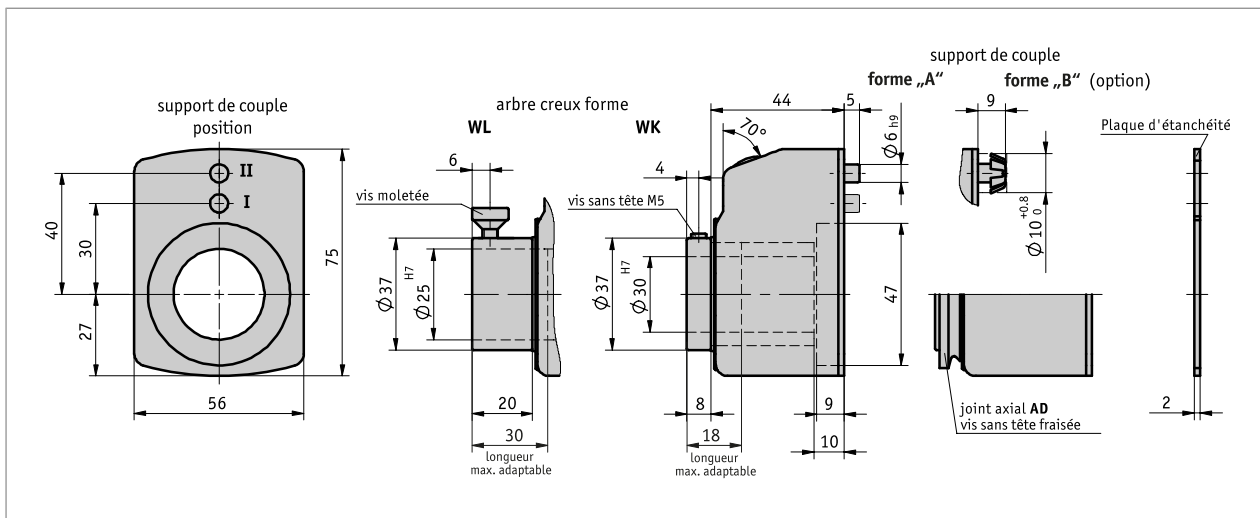


### Profil

- Spécial pour arbres de grand diamètre
- Arbre creux jusqu'à 30 mm Ø
- Compteur à 5 digits et lecture détaillée
- Affichage en mm ou inch
- Fonction loupe pour bonne lisibilité
- En option avec arbre d'entraînement acier inox
- Joint axial, protection anti-poussière et projections d'eau



### Données mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Boîtier	plastique, renforcé	
Fenêtre	plastique	en option verre minéral
Plage de mesure	5 Des décennies de lecture fine	
Hauteur de chiffres	~7 mm	
Poids	0.1 kg	

### ■ Régime max.

Affichage (après le 1er tour)	Régime max. [tr/min]
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150



Nombre de tours >500 tr/min à faire fonctionner uniquement pour peu de temps.

#### Formule:

$$\text{régime max.} = \frac{15000}{\text{affichage après 1ère rotation}}$$

# Affichage de position électronique DA10

Pour arbres de grand diamètre

## Conditions ambiantes

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Température ambiante	0 ... 80 °C	

## Commande

### ■ Indication relative à la commande

Afficheur	Position de montage				Sens de comptage

Remarque: les caractères en orange sont des caractéristiques de commande.

### ■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spzifikation	Complément
Position de montage	<b>A</b> ...	12, 14, 16, 17	voir symboles pour position de montage
affichage après 1ère rotation	<b>B</b> ...	6/5, 10, 15, 17/5, 20, 25, 30, 39/4, 40, 50, 60, 80, 100 autres sur demande	/5 = valeur math. non affichée
point décimal	<b>C</b>	0 = 00000 1 = 0000.0 2 = 000.00 3 = 00.000 4 = 0.0000	
Sens de comptage	<b>D</b>	i valeurs croissantes dans le sens horaire e valeurs croissant dans le sens anti-horaire	
arbre creux/diamètre	<b>E</b>	... 30, 25 ... VA30 ... RH10, RH12, RH14, RH16, RH20, RH25	acier inoxydable douilles de réduction
arbre creux/modèle	<b>F</b>	WK arbre creux court WL arbre creux long	pas avec arbre creux/diamètre « 25 » uniquement avec arbre creux/diamètre « 25 »
pointeau anti-couple/position	<b>G</b>	I position I II position II	
Couleur	<b>H</b>	0 orange RAL 2004 S noir RAL 9005	
joint axial	<b>I</b>	OAD sans joint axial AD avec joint axial	

### ■ Clé de commande

DA10 -  -  -  -  -  -  -  - **A** -  -  - **K** -  - **BP**

	Étendue de la livraison: DA10
	Accessoires, voir: Douille de réduction RH

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. | 2024/04/29 | 17:08