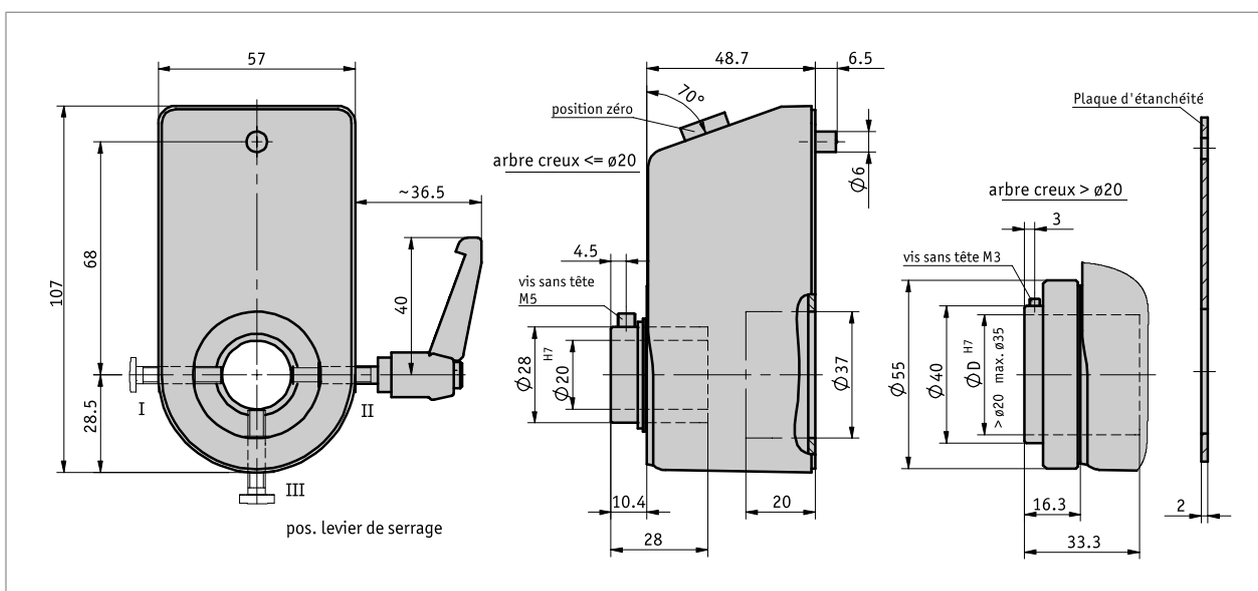


Profil

- Modèle extrêmement robuste à boîtier en métal
- Arbre creux jusqu'à 35 mm Ø
- Compteur à 4 ou 5 digits
- À fonction mise à zéro
- Levier de serrage intégré au modèle
- En option avec arbre d'entraînement acier inox
- Sens de comptage inversible



Données mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Boîtier	zinc moulé sous pression	
Plage de mesure	4 Des décennies de lecture fine	
Hauteur de chiffres	~4,5 mm	
Poids	0.7 kg	

■ Régime max.

Affichage (après le 1er tour)	Régime max. [tr/min] avec position zéro	Vitesse de rotation max. [min-1] sans position zéro
(0)0010	500	500 (1200)
(0)0020	250	500 (600)
(0)0025	200	480
(0)0030	165	400
(0)0040	125	300
(0)0050	100	240
(0)0060	85	200
(0)0080	60	150
(0)0100	50	120

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

Formule:

avec position zéro

$$\text{régime max.} = \frac{5000}{\text{affichage après 1ère rotation}}$$

sans position zéro

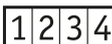
$$\text{régime max.} = \frac{12000}{\text{affichage après 1ère rotation}}$$

Conditions ambiantes

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

Commande

■ Indication relative à la commande

Afficheur	Position de montage avec position zéro	Position de montage sans position zéro	Sens de comptage
 	 01	 03	 02
	 04		

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

■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spzifikation	Complément
Position de montage	A 01	avec mise à zéro	voir symboles pour position de montage
	02	sans position zéro	voir symboles pour position de montage
	03	avec mise à zéro	voir symboles pour position de montage
	04	sans position zéro	voir symboles pour position de montage
Compteur/chiffres	B 4	4 décades	
	5	5 décades	
affichage après 1ère rotation	C ...	10, 16, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100 autres sur demande	
point décimal	D 0	0 = 00000	uniquement avec 5 décades
	1	1 = 0000.0	
	2	2 = 000.00	uniquement avec 5 décades
	3	3 = 00.000	uniquement avec 5 décades
Sens de comptage	E i	valeurs croissantes dans le sens horaire	

Caractéristique	Références	Spezifikation	Complément
	e e/i	valeurs croissant dans le sens anti-horaire réglable par le client	en ouvrant le boîtier
arbre creux/diamètre	F 20 35 VA20 ...	ø 20 mm ø35 mm ø 20 mm RH10, RH12, RH14, RH16, RH18	uniquement pour l'affichage après le 1er tour « 50 » acier inoxydable douilles de réduction
Couleur	G 0 S	orange RAL 2004 noir RAL 9005	
levier de serrage/position	H OKL I II III	sans levier de serrage position I position II position III	

■ Clé de commande

DA08 - - - - - - - -

A B C D E F G H

	Étendue de la livraison: DA08
	Accessoires, voir: Douille de réduction RH www.siko-global.com