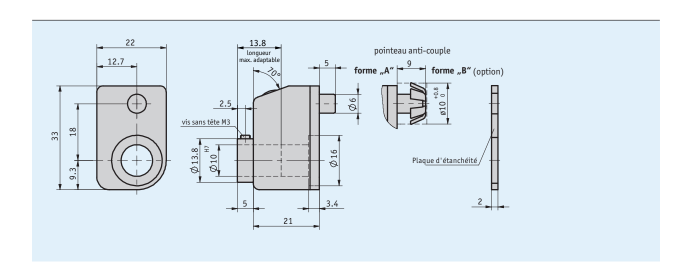
Modèle très petit

Profil

- Conception ultra petite
- Arbre creux jusqu'à 10 mm Ø
- Empattement minimal 19 mm
- Compteur configurable pour mm ou inch
- En option avec arbre d'entraînement acier inox



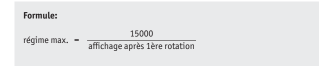


Donnnées mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Boîtier	plastique, renforcé	
Plage de mesure	3 décades	
Hauteur de chiffres	~4 mm	
Poids	0.02 kg	

Régime max.

Affichage (après le 1er tour)	Régime max. [tr/min]
010	500 (1500)
015	500 (1000)
020	500 (750)
025	500 (600)
030	500
040	375
050	300
060	250
080	180
100	150





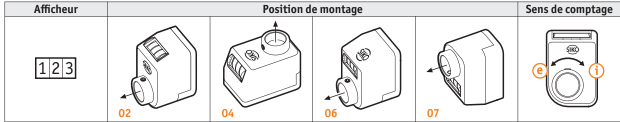
Conditions ambiantes

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément	
Température ambiante	080°C		



Commande

Indication relative à la commande

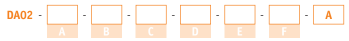


Remarque: les mises en évidence oranges sont des caractéristiques relatives à la commande.

■ Tableau de commande

Caractéristique	Références	Spécification	Complément
Position de montage		02, 04, 06, 07	voir symboles pour position de montage
Affichage après 1ère rotation		7/5, 10, 12/5, 15, 17/5, 20, 25, 30, 40, 50, 60,	/5 = valeur math. non affichée
Afficiage apres fere location		80, 100	73 - valeur main. non amenee
		autres sur demande	
Point décimal	0	0 = 000	
	1	1 = 00.0	
	2	2 = 0.00	
Sens de comptage	i	valeurs croissantes dans le sens horaire	
	e	valeurs croissant dans le sens anti-horaire	
Arbre creux/diamètre	10	ø10 mm	
	VA10	ø10 mm	acier inoxydable
	•••	RH6, RH7, RH8	douilles de réduction
Couleur	0	orange RAL 2004	
	S	noir RAL 9005	

Clé de commande



Etendue de la livraison: DA02

Accessoires, voir:
Douille de réduction RH www.siko-global.com

