



Viscosimètre à coupe ISO Série PCE-128



Série PCE-128

Le viscosimètre à coupe ISO est apte pour déterminer la durée d'évidage de liquides newtoniens ou presque newtoniens, et il s'utilise normalement dans les laboratoires et pour la production industrielle. Pour son utilisation, il faudra fermer le bec et verser le produit à mesurer dans le viscosimètre à coupe. En posant l'assiette en verre sur la coupe, il se crée une dépression qui permet de poser la coupe sur le trépied pour mesurer la durée. La durée de mesure commence quand l'assiette en verre est retirée du viscosimètre à coupe. Dès que le flux s'arrête, il faut arrêter la mesure du temps. Pour une valeur relative, cette méthode est adéquate dans de nombreux domaines. Pour garantir la précision du viscosimètre à coupe des mesures suivantes, il est nécessaire de nettoyer l'appareil après chaque usage. Veuillez faire attention à ne pas endommager l'intérieur de la coupe. Chaque égratignure et résidu sec auront une influence sur les mesures suivantes.

- ▶ Polissage et finition d'une grande qualité qui garantit une grande précision
- ▶ Certificat de calibrage d'usine
- ▶ Avec un déversoir
- ▶ Il respecte les standards internationaux
- ▶ Optionnel : trépied

Caractéristiques techniques

PCE-128/3

Plage	7 ... 42 cs t
Durée d'évidage	25 ... 150 secondes
Ø du bec d'évidage	3,0 mm

PCE-128/4

Plage	34 ... 135 cs t
Durée d'évidage	30 ... 100 secondes
Ø du bec d'évidage	4,0 mm

PCE-128/5

Plage	91 ... 326 cs t
Durée d'évidage	30 ... 100 secondes
Ø du bec d'évidage	5,0 mm

PCE-128/6

Plage	188 ... 684 cs t
Durée d'évidage	30 ... 100 secondes
Ø du bec d'évidage	6,0 mm

PCE-128/8

Plage	600 ... 2000 cs t
Durée d'évidage	30 ... 100 secondes
Ø du bec d'évidage	8,0 mm

Matériel	Coupe	Aluminium anodisé
	Bec	Acier inoxydable
Normes	ISO 2431, DIN 53224, EN 535, ASTM D5125	
Dimensions	Intérieur Ø	50 mm
	Extérieur Ø	85 mm
	Hauteur	85 mm
Poids	310 g	

Contenu de livraison

1 x Viscosimètre à coupe ISO
1 x Assiette en verre
1 x Notice d'emploi
1 x Certificat d'étalonnage

Accessoires

BDG 130	Trépied
---------	---------

Sous réserve de modifications