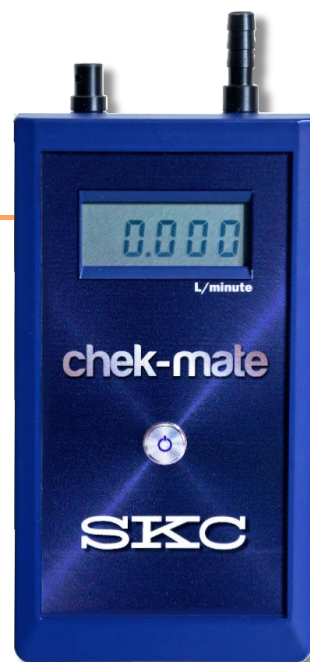


Débitmètre pour la calibration des pompes de prélèvement.

- ✓ Plages de débits de 20 à 500 ml / min, de 500 ml à 5 L / min ou de 5 à 30 L / min
- ✓ Compact et léger
- ✓ Utilisation très facile
- ✓ Compensation de la température et pression atmosphérique
- ✓ Précision de 1 % pour la majorité des plages de mesures
- ✓ Temps de stabilisation rapide



Le débitmètre Chek-mate de SKC est un débitmètre à pression différentielle, extrêmement fiable et facile à utiliser pour étalonner les pompes de prélèvement.

Il intègre des capteurs mesurant la chute de pression à travers un orifice et corrige automatiquement les changements de température de l'air et pression barométrique. Il fournit ainsi une lecture du débit volumétrique. Le débitmètre Chek-mate répond aux exigences de précision des méthodes d'échantillonnage MDHS 14/4 et d'autres méthodes HSE.

Il est pratique d'utilisation, avec son format portable, compact et léger. Il peut être utilisé dans toutes les orientations.

Il existe 3 versions pour les débits moyens, entre 0,50 et 5 L / min, pour les faibles débits, de 20 à 500 ml / min, ou pour les débits élevés, de 5 à 30 L / min.

L'interface de communication CalChek (incluse pour les versions débit moyen et élevé) permet de calibrer automatiquement les pompes AirChek 3000, AirChek Touch, AirChek Connect et AirChek Essential.

**Portable,
compact et léger**



**Calibration de la pompe
AirChek 3000**



**Calibration des pompes
AirChek**



Spécifications et caractéristiques :

	Modèle SKC 375-00205	Modèle SKC 375-0550	Modèle SKC 375-50300
Débits	20 - 500 ml/min	0.5 - 5.0 L/min	5.0 à 30 L/min
Résolution de l'affichage	0 - 99.99 ml/min : 0.01 ml/min 100 - 500 ml/min : 0.1 ml/min	0,001 L/min	0.01 L/min
Précision	50 - 500 ml/min : ±1% 20 - 50 ml/min : ±2.5%	0.5 - 0.75 L/min: ±2.5% 0.75 - 5.0 L/min: ±1%	±1%
Interface CalChek	Non	Oui	Oui
Batterie et charge	Batterie alcaline 9 V incluse Durée de vie approximative de 30 heures en fonctionnement Extinction automatique après 15 minutes d'inactivité Indicateur de batterie faible		
Température	Fonctionnement de 0 à 40°C		
Pression barométrique	Fonctionnement de 700 mbar à 1090 mbar		
Dimensions/Poids	18 x 8.3 x 3.3 cm / 232 à 236 g		
Certification	Conforme CE / ISO 17025 / IP 40		

Options :

	Références
Débitmètre Chek-Mate pour bas débits entre 20 et 500 ml/min, batterie incluse	375-00205
Débitmètre Chek-Mate pour débits moyens entre 0,5 et 5 L/min, batterie incluse	375-0550
Débitmètre Chek-Mate pour hauts débits entre 5.0 à 30 L/min, batterie incluse	375-50300
Amortisseur de pulsation (pour les modèles 375-0550 et 375-50300 uniquement)	375-100
Câble pour interface CalChek (pour les modèles 375-0550 et 375-50300 uniquement)	877-92K
Batterie Alcaline 9V MN1604 de rechange	

ANATECS

305 rue des Quatre Chemins,
Parc d'Activités des Ayats
69390 Millery

Tél : 04 78 46 48 43

info@anatecs.fr

www.anatecs.fr | www.safetylife.fr

ANATECS, distributeur exclusif en France des pompes de prélèvement SKC.

