

# Pilot® Plus

## VACUOMÈTRE

### Mesure professionnelle du vide.

Le vacuomètre Pilot Plus est un instrument abordable et fiable qui vous permet d'effectuer des mesures dans tous vos processus à vide, de la pression atmosphérique à 0,01 mbar. Des performances exceptionnelles vous attendent grâce au capteur Pirani intégré, équipé d'un filtre de protection, ainsi qu'à d'autres fonctions haut de gamme.



Full range ATM  
TO 0,01 MBAR

1 x 9V



### CARACTÉRISTIQUES

Avec	Pilot Plus Pile alcaline 9 V Filtres de remplacement Mallette de rangement
Autonomie	45 heures
Alimentation	Pile alcaline 9 V
Type de raccord	Flare mâle 1/4 in. (modèle 710-202-G1) Bride KF16 (modèle 710-202-G27)
Raccord vissé	7/16-20 UNF (modèle 710-202-G1)
Unités d'affichage	Microns, pascal, millibar, torr
Plage d'affichage	atm (1,013 mbar) à 0,01 mbar
Coupure automatique	Au bout de 60 min
Précision	0 - 2,67 mbar et > 2,67 mbar : ±0,01 mbar
Résolution d'affichage	1 micron 1 Pa 0,01 mbar 0,001 torr
Surpression maximale	10 345 mbar
Dimensions	8,2 x 2,9 x 18,0 cm (3,2 x 1,1 x 7,1 in.)
Poids	240 g (0,52 lb.)
Certifications	Certification A2L CE, UKCA
Garantie	Deux ans

### INFORMATIONS DE COMMANDE

Pilot Plus	710-202-G1
Pilot Plus avec 710-202-G27	bride KF16

### Accessoires et pièces de rechange

Étui pour ceinture	715-400-P1
Mallette de transport	710-600-G1
Filtres de rechange	710-701-G1

### AVANTAGES

- Plage de mesure complète allant de la pression atmosphérique à 0,01 mbar
- Un filtre de conception unique en son genre protège le capteur de la contamination
- Fonctionne avec une pile 9 V
- Capteur Pirani pour une précision exceptionnelle
- Unités d'affichage micron, pascal, torr ou millibar
- Avec mallette de transport en plastique dur