

Manomètre S2600



FONCTION

- Manomètre électronique pour la mesure de basses pressions (jusqu'à 8000 mbar).
- Mesure de pression relative, dépression et pression différentielle.
- Touche de mise à zéro.
- Auto Range (changement de plage automatique).
- Fonction Hold.

PLAGE

Disponible en 4 plages différentes :

- 0 à 150 mbar
- 0 à 1 000 mbar
- 0 à 5 000 mbar
- 0 à 8 000 mbar.

+ PRODUIT

- Étui de protection intégré contre les chocs.
- Dos aimanté pour adhérer aux parties métalliques.
- Compensation de la mesure en température.
- Peut être utilisé dans n'importe quelle position (insensible à son orientation).

APPLICATION

- Mesure de pression gaz naturel, butane propane.
- Mesure de pression air.
- Mesure tirage.
- Contrôle réglages et dépannages des brûleurs et chaudières gaz.
- Contrôle d'encrassement de filtres.
- Mesure de pertes de charges.
- Test des pressostats différentiels.
- Contrôle d'étanchéité.
- Mesure de pression vase d'expansion.

RACCORDEMENT

S2600 plage 0 à 150 et 1 000 mbar :

- deux raccords de 8 mm.
- le raccordement s'effectue avec un flexible inclus.

S2600 plage 0 à 5 000 mbar et 8 000 mbar :

- deux raccords nipple 3 mm.
- Kit de raccordement inclus avec 2 tube Ø 3 mm - lg 1 m, 2 raccords Ø 3 mm-G1/8 M.

COMPOSITION

Livré complet, prêt à l'emploi avec :

- étui antichoc à dos aimanté
- kit de raccordement

CARACTÉRISTIQUES

Afficheur	LCD 3 1/2 digit
Unités	hPa/mbar, Pa, kPa, bar, mmHg, inHg, psi
Alimentation	2 x pile 1,5 V. AA (inclus)
Autonomie	300 heures (indicateur de l'état des piles)
Dérive en température	< 0,03 %/°C (en % de la valeur mesurée) S 2501
Température de service	0 °C à +40 °C
Température de stockage	-20 °C à +50 °C
Médiums mesurés	Air, gaz naturel, butane, propane (gaz non corrosif, non cristallisant)
Dimensions	190 x 60 x 36 mm
Poids	280 g env.
Certification	Certifié NF-EN 50379-2





GROUPE

AFRISO

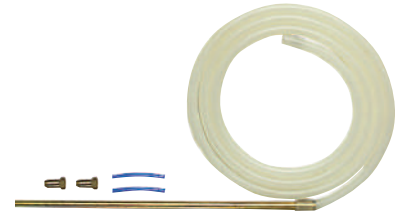
APPAREIL DE MESURE PROFESSIONNEL



Kit de raccordement 300 0025



Flexible 300 0026



Set mesure tirage 300 0094

	S 2600 150 mbar	S 2600 1 000 mbar	S 2600 5 000 mbar	S 2600 8 000 mbar
Plage nominale	150 mbar	1 000 mbar	5 000 mbar	8 000 mbar
Plage maximale	180 mbar	1 500 mbar	7 000 mbar	9 999 mbar
Surpression max	1,35 bar	3 bar	10 bar	10,5 bar
Résolution	0,01 (<19,99 mbar) 0,1 (>20,0 mbar)	0,1 (<199,9 mbar) 1 (>200 mbar)	0,1 (<199,9 mbar) 1 (>200 mbar)	0,1 (<199,9 mbar) 1 (>200 mbar)
Précision	± (1 % RDG + 1 digit) < 130 mbar	± (1% RDG + 1 digit) < 1 000 mbar	± (1% RDG + 1 digit) < 5 000 mbar	± (1% RDG + 1 digit) < 8 000 mbar
Précision	± (1,5 % + 1 digit) > 130 mbar	± (1,5% + 1 digit) > 1 000 mbar	± (1,5% + 1 digit) > 5 000 mbar	± (1,5% + 1 digit) > 8 000 mbar

Code : P

S 2600 150 mbar avec kit de raccordement
S 2600 1000 mbar avec kit de raccordement
S 2600 5000 mbar avec kit de raccordement
S 2600 8000 mbar avec kit de raccordement

Code Produit

300 0100
300 0101
300 0102
300 0103

Accessoire / Code : P

Mallette de transport
Kit de raccordement
Set de mesure tirage + faible pression
Flexible pression

Code Produit

300 1159
300 0025
18060005
300 0026

Code : E

Constat de vérification (sur appareil neuf)

Code Produit

CO ST NEUF