

# LA PRÉCISION MAÎTRISÉE



Le mesureur SOLEX dit "pour cigarettes" est particulièrement destiné au contrôle des cigarettes, des filtres de cigarettes et des réservoirs à encre, en contrôle final ou en continu durant l'élaboration du produit.

Le corps de l'appareil est muni d'une entrée largement évasée destinée à faciliter l'introduction du produit à mesurer.

En lecture électronique, les éléments générateurs des divergences de résultats tels que :

- Etat hygrométrique du produit
- Structure du produit
- Section des fibres du produit
- Papier formant l'enveloppe
- Etat de surface du papier
- Porosité
- Allongement possible lors du déroulement des bobines
- Collage
- Poussières transportées

ainsi que la relation entre mesure statique et dynamique peuvent être pris en compte grâce à la touche "Zéro étalon".

Chaque installation comprend :

- Un appareil de lecture (pneumatique ou pneumo-électronique) adapté
- Un mesureur tenant compte du diamètre à mesurer
- Une ou plusieurs pages étalons métalliques



## CONTROLE CIGARETTES ET FILTRES



# Une large gamme de produits



## Micromesureurs

Pneumatiques basse pression Type B  
Pneumatiques haute pression Type H  
Pneumo-électroniques basse pression MPE001  
Pneumo-électroniques haute pression MPE011  
Electroniques ME1001



## Palpeurs / capteurs

Capteurs électroniques (à contact)  
Palpeurs à gicleurs basse pression (sans contact)  
Palpeurs pneumatiques à contact



## Mesureurs d'intérieur

Tampons à gicleurs basse pression (sans contact)  
Tampons à gicleurs haute pression (sans contact)  
Tampons pilotes pneumatiques (à contact)  
Tampons pilotes électroniques (à contact)



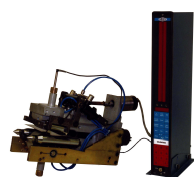
## Mesureurs d'extérieur

Bagues à gicleurs basse pression (sans contact)  
Bagues à gicleurs haute pression (sans contact)  
Palmers pneumatiques (à contact)  
Palmers électroniques (à contact)



## Débitmètres

Pneumatiques basse pression  
Pneumatiques haute pression  
Pneumo-électroniques basse pression  
Pneumo-électroniques haute pression



## Fuitemètres

Pneumatiques manuels à mesure sous pression ou sous vide, par débit ou par récupération  
Electroniques à cycles automatiques à mesure sous pression ou sous vide, par débit ou par récupération



## La précision maîtrisée

Email : [sales@solex.fr](mailto:sales@solex.fr) - <http://www.solex.fr>



## Centrales de mesures

Electroniques  
Pneumo-électroniques  
Informatiques  
Consoles mobiles de VAO (Vérification Assistée par Ordinateur)

## Appareils divers

Cales à gicleurs  
Cés à gicleurs  
Bagues étalons  
Cylindres étalons  
Étalons spéciaux  
Éléments mécaniques pour montages multicotes

## Engineering

MCI (Moyens de Contrôles Intégrés)  
Mesureurs en continu de fils, laminés, plaques, bandes, produits extrudés, ...  
Montages de contrôles  
Machines à mesurer multicotes  
Postes de contrôles pour cigarettes et filtres  
Bancs de mesures de débit  
Bancs de mesures d'étanchéité  
Bancs de tests de pression  
Postes de contrôles intégrés

## Vision et rayons X

Dispositifs de vision temps réel  
Postes de contrôles par rayons X  
Tomographie et microtomographie multi-échelle  
Services en rayons X, tomographie et vision

*Se référer aux brochures spécifiques à chaque gamme de produits*

Siège social  
**Solex Métrologie**  
Zone Artisanale, chemin du Pré Molliet  
La Boisse  
F-01120 MONTLUEL  
Tel + 33 (0)4 72 25 92 18  
Fax + 33 (0)4 72 25 93 00



21, rue Jacques Duclos – Z.I. des Dames  
F-78346 LES CLAYES-SOUS-BOIS  
Tel +33 (0)1 30 07 77 30  
Fax +33 (0)1 34 81 28 45