

Module d'échantillonnage Type ME

De fabrication française, d'un faible coût

Version simplifiée du module MC

Utilisation en standard pour le prélèvement d'un échantillon peu corrosif.

Les options purges et serpentin Permettent le traitement de l'échantillon

L'application principale de ce produit est l'utilisation pour la mesure de gaz dans des applications où, l'hygrométrie ou la température ne permettent pas de placer les capteurs directement in situ.

Ce produit est particulièrement recommandé pour la mesure dans des égouts ou des chambres climatiques.

Ce module **EST PARTICULIEREMENT EFFICACE** pour la protection des capteurs contre :

- les différences de température,
- la poussière
- l'humidité



Centrale ME 1PAR

Fonctionnalités

- ◆ Mesure pour ambiance hostile
- ◆ Coffret mural polyester charge fibre verre
- ◆ Contrôle du débit de prélèvement
- ◆ Aspiration par pompe ou éjecteur
- ◆ Option purge automatique
- ◆ Option réchauffeur
- ◆ Option ATEX (coffret métallique uniquement)
- ◆ Plusieurs capteurs sur même ligne
- ◆ Intégration centrale de mesure possible
- ◆ Voyant défaut
- ◆ Livrable avec plusieurs voies de prélèvement

Avantages

- ◆ Faible coût
- ◆ Simple et Robuste
- ◆ Faible encombrement
- ◆ Faible poids
- ◆ Livraison pré-réglée avec les capteurs
- ◆ Protection efficace des capteurs
- ◆ Réglage des capteurs accessibles
- ◆ Etanchéité IP 65
- ◆ Réalisation spécifique à l'application
- ◆ Compatible avec nos centrales

ASCO
INSTRUMENTS



L'analyse au service des Hommes et
de l'Environnement

CARACTERISTIQUES

Electriques :

Tension d'alimentation	± 220V AC
Option d'alimentation	24 V CC
Option Alimentation	Batteries

Pneumatiques :

Pression d'entrée :	300 mbar
Débit d'air dans les cellules :	1 litre/mn
Filtres de protection :	Fibre 0,5 µm

Mécaniques :

Dimensions standard:	500 X 400 X 250
Poids:	12 Kg
Températures d'utilisation :	0 + 40 °C
Températures de stockage	-10 à 50°C
Humidité :	< 95%

Asservissements :

Manque tension et Défaut débit	Contacts secs
--------------------------------	---------------



Coffret avec option centrale de mesure
BI VOIES

Référence de commande

ME 0 X X X

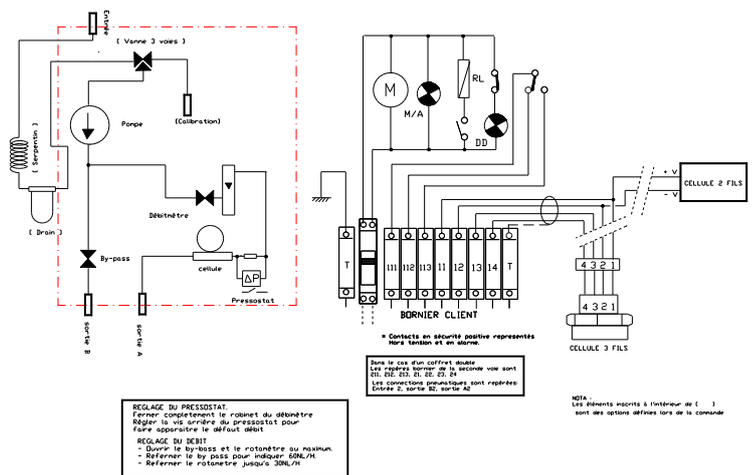
Nombre de voies

P = Pressostat + débitmètre
D = Débitmètre à contact

0 = Sans pot de purge
A = Pot + purge manuelle
B = Pot + purge automatique

0 = Sans refroidisseur
R = Avec serpentin Refroidisseur

ME STANDARD



Votre distributeur régional

Nos coordonnées

ASCO INSTRUMENTS

2 place des 10 Toises

78 117 Châteaufort

Tel : 01 39 56 76 40

Fax : 01 39 56 76 49

www.asco-instruments.fr

contact@asco-instruments.com