

MESA, c'est aussi...

Transmetteur de pression et de niveau Tout Inox



Régulation pneumatique de précision



Pressostat & thermostat de sécurité, détecteur de gaz CH₄ & H₂S



Contrôle de colmatage de filtre



Domaines d'application



Agroalimentaire



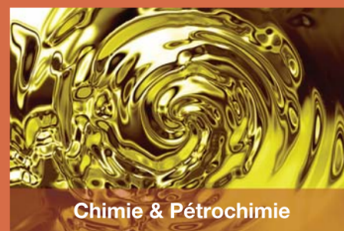
Biotechnologie



Cosmétique



Chimie fine & Pharmacie



Chimie & Pétrochimie



Papier & Carton



A propos de Mesa

MESA aide ses clients à optimiser leurs processus industriels en leur apportant une réelle expertise métier, une assistance au niveau de la préconisation reposant sur 40 années d'expérience, ainsi que la réactivité d'une équipe dynamique, motivée par la satisfaction et la fidélité de ses clients.

Nous commercialisons une large gamme de pompes, agitateurs/mélangeurs et matériels d'instrumentation destinés aux industries de process dans des domaines d'activités variés.

En tant que constructeur et distributeur, nous participons activement à l'évolution des produits.

Mesa, la différence par l'excellence.



Bâtiment D1 - 37, rue Hélène Muller
94320 THIAIS
Tél. : 01 77 01 84 40
Fax : 01 58 42 66 50
E-mail : mesa@mesa.fr

www.mesa.fr



Pompes
Agitateurs
Instrumentation

Document non contractuel. Nos produits sont en constante évolution. Mesa se réserve la possibilité de les modifier sans préavis. SAV0000930

Le process industriel

Instrumentation

hydro THERMAL®

Réchauffage d'eau en ligne par injection directe de vapeur

Entrée liquide, Entrée vapeur, Sortie

Réchauffage de fluides par injection directe de vapeur

INSTRUM

Inertage et respiration des cuves

cashco

Détendeur industriel BP & HP

proM|tec

Mesure de concentration par micro-ondes

hydro THERMAL®

Réchauffage d'eau en ligne par injection directe de vapeur

Skid de production d'eau chaude

Pompes

EHEDG

DEPA®

Pneumatique à membranes **Inox poli**
FDA, 1935/2004, EHEDG

Pneumatique à membranes **Métallique**
Aluminium, fonte, inox, Hastelloy

Pneumatique à membranes **Plastique**
PP, PPe, PVDF, PTFE, PTFEe

Ex

YAMADA

Pneumatique à membranes
8 tailles, 6 matériaux

Membranes
Monobloc, sans arbre traversant
Très haute température

ELRO

Pompe d'intervention à forte aspiration, pour l'industrie, la dépollution chimique et hydrocarbure

Ex

Pompe péristaltique
Principe unique du carter sous vide

Agitateurs

STARO

Homogénéisation - Emulsion - Dispersion

Tête à flux axial puissant
Dilution, dissolution, émulsion...
Absence de contre-pales

Turbine de dispersion pour préparation d'épaississants

Gamme de Rotor-Stator sur colonnes, facilitant le nettoyage. Émulseur, disperseur à fort cisaillement

Rotor-Stator de fond de cuve

Support d'agitateur monte et baisse fixe ou mobile à relevage motorisé

Mélange - Dissolution - Suspension

Montage en virole

Pendulaire

Ex