

## Déclaration de conformité Européenne

Les servo-moteurs à fraction de tours VALPES des séries suivantes:

**ER10-20-35-45-60-100**  
**EP150-200-300**  
**EPI60-100-150-200-300**  
**SR35-60-100**  
**EO10-20**  
**EW20-35-60-100**  
**EK20-35-60-150**

sont conçus et fabriqués par ses soins pour un assemblage sur vannes, en tant qu'organes électriques de manoeuvre.

La société VALPES atteste que les servo-moteurs électriques à fraction de tours VALPES mentionnés ci-dessus sont en conformité avec les directives suivantes:

- **Directive Européenne pour la Compatibilité Electro-magnétique (CEM)(89/336/CEE)**
- **Directive Basse Tension (73/23/CEE)**
- **Directive Européenne de l'Équipement (machine) (98/37/CEE en tant que composant d'intégration)**

Les tests de qualification des appareils sont basés sur les normes ci-après:

1- concernant la compatibilité électro-magnétique  
**EN 61000-6-2 (1999) : Immunité**  
**EN 61000-6-4 (2001) : Emission**

2 - concernant la directive basse tension  
**EN 60947-1 (1999)**

Les servo-moteurs à fraction de tours VALPES, couverts par la présente déclaration, seront mis en service sous réserve d'une totale conformité européenne de la machine complète à laquelle ils sont intégrés.

**VALPES**

ZI CENTR'ALP - 89, Rue des Etangs  
38430 MOIRANS  
TEL.: (+33) 04.76.35.06.06  
FAX: (+33) 04.76.35.14.34  
E.mail: info@valpes.com  
Site web: www.valpes.com

Moirans, le 10/09/2003

M. Boisserand, Managing Director



Nous, déclarons sous notre responsabilité que les produits mentionnés sur la liste ci-jointe, sont conçus et fabriqués conformément aux règles de l'art dans le respect des exigences de la directive sus-mentionnée. L'utilisateur doit cependant observer les prescriptions de montage et de raccordements définies dans les catalogues et notices. Cette déclaration n'inclue aucune garantie particulière ou spécifique.