



## EG-Konformitätserklärung

## EC Declaration of Conformity

## Déclaration de Conformité CE

Hiermit erklären wir, dass die Bauart der **FLUX Druckluft-Membranpumpen** in verschiedenen Werkstoffen und Bauarten in der gelieferten Ausführung folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht.

We herewith confirm that the construction of **FLUX Air-operated Diaphragm Pumps** in different materials and versions corresponds to the following EC-rules:

Nous confirmons que la construction des **Pompes Pneumatiques à Membranes FLUX** de matériaux et versions différents est conforme aux dispositions réglementaires suivantes:

<b>(1) EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG</b>	<b>EC Machinery Directive 2006/42/EC</b>	<b>Directive CE Machines 2006/42/CE</b>
<b>(2) EG-Richtlinie betreffend Geräte und Schutzsysteme zur bestimm- ungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen 94/9/EG</b>	<b>EC Directive concerning equip- ment and protective systems intended for use on potentially explosive atmospheres 94/9/EC</b>	<b>Directive CE concernant les appareils et les systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles 94/9/CE</b>

Angewandte harmonisierte Norm / Applied Harmonized European Standard / Norme Européenne Harmonisée utilisée:

**EN 292-1  
EN 292-2**

Bei den nachstehend aufgeführten Typen gelten die jeweils genannten Richtlinien:  
The directives mentioned apply to the following types:  
Les directives mentionnées s'appliquent aux types suivants:

FDM 06 PP, PVDF (1)	FDM 06 AC (1), (2)
FDM 10 PP, PVDF (1)	FDM 10 AC (1), (2)
FDM 12 PP, PVDF (1)	FDM 12 AC, AL, S (1), (2)
FDM 25 PP, PVDF (1)	FDM 25 AL, S (1), (2)
FDM 40 PP, PVDF (1)	FDMH 25 S (1), (2)
FDM 50 PP, PVDF (1)	FDM 40 AL, S, GG (1), (2)
	FDM 50 AL, S, GG (1), (2)
	FDMK 50 AL, S, GG (1), (2)
	FDM 80 AL, S, GG (1), (2)

Maulbronn, 05.08.2009

**FLUX-GERÄTE GMBH**

Klaus Hahn  
Geschäftsführer