



## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG EC Declaration of Conformity

No. 006

**Hersteller:** Mecon GmbH  
**Manufacture:**  
**Anschrift:** Zieglerstrasse 10-16, 52078 Aachen  
**Adress:** Bundesrepublik Deutschland

**Produktbezeichnung:** Durchflussmessgerät F VA Tubux  
**Productdescription:** 7ME510-xxx2x-xxxx-xxx

Das bezeichnete Produkt stimmt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:  
*The product described above in the form as delivered is in conformity with the provisions of the following European Directives:*

**Benannte Stelle:** Industrie Service GmbH Unternehmensgruppe Tuv Rheinland Group  
**Notified body:** Am Grauen Stein 51105 Köln


**97/23/EG** Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. Mai 1997 über Druckgeräte  
Directive of the European Parliament and the Council of 29 Mai 1997 on the approximation of the laws of the Member States concerning pressure equipment  
**CE-Kennzeichnung / CE marking:** CE0035

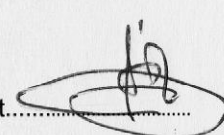
Die Konformität mit den angeführten Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen (variantenabhängig):  
*Conformity to the Directives Indicated on page 1 is assured through the application of the following standards (depending on versions):*

Richtlinie directive	Norm Standard	Ausgabe Adition	Für
97/23/EG Gas 1; SEP	AD-2000 Merkblätter ( A4 )	Gültige	≤ DN 25
97/23/EG Gas 1; Modul H	AD-2000 Merkblätter ( A4 )	Gültige	> DN 25

Zertifikate / Certificates: **01 202 111/Q-04 0006**

Aachen, 01.08.2004  
Mecon GmbH

Hamböcker, Geschäftsführer.....

Marouane, Qualitätsmanagement.....

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.  
*This declaration certifies the conformity to the specified directives but contains no assurance of properties. The safety documentation accompanying the product shall be considered in de.*