

# ORIFICE PLATE FLOWMETER Turbo-Lux

# MECON

## EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity EU-Déclaration de Conformité

Konformitätserklärung gemäß  
Richtlinie 2014/68/EU,  
Anhang IV

Declaration of Conformity in  
accordance with the directive  
2014/68/EU, annex IV

Déclaration de Conformité en  
accord avec la directive  
2014/68/EU, annexe IV

Wir, die Firma:

MECON GmbH  
Röntgenstraße 105  
50169 Kerpen (Deutschland)

We, the company:

MECON GmbH  
Röntgenstraße 105  
50169 Kerpen (Germany)

La société:

MECON GmbH  
Röntgenstraße 105  
50169 Kerpen (Allemagne)

erklären, dass das Produkt  
Turbo-Lux als Durchflussmesser  
Produkttyp:

- Turbo-Lux
- Turbo-Lux 2
- Turbo-Lux 3

declare, that the product  
Turbo-Lux as flow meter  
type of product:

- Turbo-Lux
- Turbo-Lux 2
- Turbo-Lux 3

déclarent, que le Turbo-Lux  
tant que débit mètre  
type de produit:

- Turbo-Lux
- Turbo-Lux 2
- Turbo-Lux 3

mit der Richtlinie 2014/68/EU  
übereinstimmt.

Das Produkt wird nach  
Art. 4, Abs. 3 guter Ingenieurpraxis  
ausgelegt und hergestellt.

Dieses Produkt darf nach Richtlinie  
2014/68/EU keine  
CE-Kennzeichnung erhalten.

Angewandte Normen:  
AD2000

comply with the directive  
2014/68/EU.

They are developed and produced  
due to the product according to art.  
4, par. 3 of good engineer practice.

These products may not receive a  
CE mark according to the PED  
directive 2014/68/EU.

Applicable standards:  
AD2000

sont en accord avec la directive  
2014/68/EU.

Ils sont développés et produits  
selon la bonne pratique d'ingénieur  
suivant art. 4, para. 3.

Ces produits ne peuvent pas  
recevoir une marque CE selon la  
directive 2014/68/EU.

Normes appliquées:  
AD2000

18.08.2016

H. Marouane  
(Leiter Qualitätsmanagement)  
(Quality Manager)  
(Responsable Qualité)

## SAFETY CONTROL