

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 metre
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