



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
**EC declaration of conformity/ Déclaration CE de conformité**

**KESSEL AG**  
**Bahnhofstraße 31**  
**D-85101 Lenting**

Hiermit erklären wir, / Herewith we declare, / Par la présente, nous déclarons,

dass gemäß Bauproduktrichtlinie 89/106/EWG, das Bauprodukt/ that in accordance with Directive 89/106/EEC, the construction product/ qui selon les directives de construction 89/106/EWG, le produit

**KESSEL- Fettabscheider Euro "G"**  
**zum Einbau ins Erdreich**


**KESSEL Euro „G“ Grease Separator**  
**for underground installation**

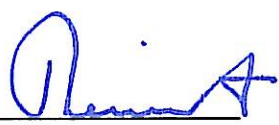
**Séparateur à graisses KESSEL Euro "G"**  
**Pour une installation à enterrer**

den Bestimmungen der EN 1825-1:2004 entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der Norm erfüllt./  
meets EN 1825-1:2004 requirements and fulfills the pre-requisites for the CE Mark attachment ZA./  
est conforme à la norme EN 1825-1:2004 et présente les directives pour marquage CE selon complément ZA de la norme.

Zur Kennzeichnung der Übereinstimmung der Produkte ist auf dem Typenschild das Zeichen der Richtlinie 93/68/EWG angebracht./ The 93/68/EEC code mark should be located on the ID plate on the product./ Le marquage et l'identification du produit figurant sur la plaquette d'identification selon les directives 93/68/ EWG.

Lenting, den 28.01.2011

**M. Rinckens**   
Leiter Innovationsmanagement / Dokumentationsverantwortlicher  
Innovation Management Manager / Responsible for Documentation  
Responsable du management pour innovation et de la documentation

**E. Thiemt**   
Vorstand  
Managing Board  
Conseil d'administration

**Prüfstelle/ Accredited Laboratory/ Bureau de vérification:**  
LGA QualiTest GmbH, TÜV Rheinland Group, Dreikronenstraße 31, D-97082 Würzburg

Anlage/ Annex/ Annexe:

Angaben zur CE-Kennzeichnung / Information on the CE Mark/ Information sur le marquage CE



**KESSEL AG**

Bahnhofstraße 31

D-85101 Lenting

09

EN 1825-1

Abscheideranlage für Fette

**Euro „G“**

mit integriertem Schlammfang

Nenngröße \_\_\_\_

Werkstoff: Polyethylen

Brandverhalten: Klasse E

Einbauteile: Polyethylen

Tragfähigkeit: 1kN