

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60084784

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

0010-- 02110743 005

29.04.2013

Genehmigungsinhaber *License Holder*

GELG Spolka z o.o.  
Cmachowo  
64-510 Wronki  
Poland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

GELG Spolka z o.o.  
Cmachowo  
64-510 Wronki  
Poland

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
2 P fG 1163/10.12



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Benzinkanister / petrol can

Bezeichnung/designation:

Kraftstoffkanister aus Stahl/ Stell petrol can

Größe/volume: 20 l

Kennzeichnung/marking: un-3A1/Y/250/./D/BAM12387-GELG

Abmessungen/dimensions: 468 x 345 x 165 mm

Gewicht/weight: 3,9 kg

Wandstärke/material thickness: 0,8 mm

Größe/volume: 10 l

Kennzeichnung/marking: un-3A1/Y/250/./D/BAM12386-GELG

Abmessungen/dimensions: 388 x 280 x 130 mm

Gewicht/weight: 2,45 kg

Wandstärke/material thickness: 0,8 mm

Größe/volume: 5 l

Kennzeichnung/marking: un-3A1/Y/250/./D/BAM12385-GELG

Abmessungen/dimensions: ca. 275 x 250 x 105 mm

Gewicht/weight: 1,65 kg

Wandstärke/material thickness: 0,8 mm

Ersetzt Zertifikate/replaces certificates:.

S 60027250 und/and R\_60084005.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Hövel