

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60037836

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)

0010-- 21163417 001

05.05.2016

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

Vepa Bins BV  
Schrijnwerkersweg 15  
1786 PC Den Helder  
Netherlands

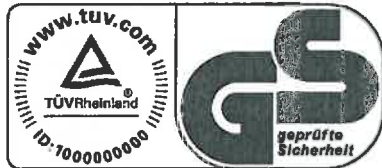
**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Inox Bin Products Ltd.  
No. 16 Jinxing Road  
Jinguzhou Ind. Park  
Xinhui District, Jinagmen City  
529141 Guangdong  
China

**Prüfzeichen *Test Mark***

**Geprüft nach *Tested acc. to***

2 PFG 1198/08.10  
ZEK 01.2-08/12.08



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

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

**Papierkorb, selbstlöschend**

Bezeichnung /Designation:	Werkstoff Material:	Volumen Volume:	Abmessungen Dimensions:	Gewicht Weight:	
		[l]	[cm]	[g]	
VB 101500	Stahl/steel	15	Ø= 25,5; h=34,0	1745	7
VB 102500	Stahl/steel	20	Ø= 25,5; h=42,5	2342	1
VB 103000	Stahl/steel	30	Ø= 33,5; h=47,0	3266	1
VB 105000	Stahl/steel	50	Ø= 33,5; h=62,0	4264	1

10

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

**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



**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.05.2011 (day/mo/yr)**