

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60074940

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0001-- 28203315 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
18.01.2017 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

VENTILATION SYSTEMS PrJSC
1. Mikhaila Kotzubinskiesgo str.
1030 Kiev
Ukraine

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

VENTILATION SYSTEMS PrJSC
36, 40-richchya Zhovtnya str.,
08150 Boyarka, Kiev region
Ukraine

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*



EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13+A14
EN 60335-2-80:2003+A1+A2
EN 62233:2008
ZEK 01.2-08/12.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Ventilator Duct fan

Bezeichnung

/Type designation:

Bemessungsaufnahme

/Rated power input:

VKMx 100	60W	16
VKMx 125	62W	
VKMx 150	95W	
VKMx 160	100W	
VKMx 200	145W	
VKMx 250	188W	
VKMx 315	155W	
VKMSx 200	188W	2
VKMSx 315	235W	

Bemessungsspannung/Rated voltage: 230V~, 50Hz

Schutzklasse/Protection class: I

Schutzart/Degree of protection: IPX4

Wo/where x = z or blank

Bedeutung der Buchstaben /Meaning of letters:

z: Gehäuse aus verzinkten Stahl /Galvanized steel enclosure

S: Motor mit erhöhter Leistung /Motor with increased power

Ersetzt Zertifikat / replaces certificate: S 60018774 0001

18

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
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. B. Thurnay

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 19.01.2012 (day/mo/yr)