



Industrie Service

# EG-Konformitätszertifikat

0036 CPD RG05 07

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates vom 21. Dezember 1988 über die Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten für Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie), ergänzt um die Richtlinie 93/68/EWG des Rates vom 22. Juli 1993 wird bestätigt, dass für

## Maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte zum Einsatz in Bauwerken der Baureihe BDV

In den Ausführungen

BDVD 315  
BDVW 400  
BDVD 630

BDVW 315  
BDVD 500  
BDVD 710

BDVD 400  
BDVD 560

(Anwendungsklassen siehe Anlage 1 zu diesem Zertifikat)

hergestellt von

**Helios Ventilatoren GmbH + Co**  
Lupfenstraße 8  
D-78056 VS-Schwenningen

im Herstellwerk

**Helios Ventilatoren GmbH + Co**  
Lupfenstraße 8  
D-78056 VS-Schwenningen

eine **werkseigene Produktionsüberwachung** vorliegt.

Die TÜV SÜD Industrie Service GmbH hat eine Erstüberprüfung des Produktes hinsichtlich seiner relevanten Eigenschaften sowie die Erstprüfung des Werkes und der werkseigenen Produktionsüberwachung durchgeführt und führt weiterhin die ständige Überwachung, Beurteilung und Abnahme der werkseigenen Produktionsüberwachung durch.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Anforderungen für die Zertifizierung der werkseigenen Produktionsüberwachung entsprechend Anhang ZA der Norm

**DIN EN 12101-3: 2002-06**

erfüllt werden, und dass das Produkt die festgelegten Anforderungen einhält

Das Zertifikat wurde erstmalig am 2006-05-03 ausgestellt und ist gültig, solange die genannte Norm, die Herstellbedingungen und die werkseigene Produktionsüberwachung nicht wesentlich geändert, sowie die Bedingungen des Zertifizierungsvertrags eingehalten werden. Die Gültigkeit des Zertifikats erlischt spätestens am 2011-05-03.



München, 2006-05-03

*A. H. Reif*  
i.A. H. Reif  
(Referatsleiter  
Klima- und Lufttechnik)



Anlage 1 von 1 zum EG-Konformitätszertifikat  
Nr.: 0036 CPD RG05 07 vom 03.05.2006

Typbezeichnung	Temperatur- Zeitklasse nach DIN EN 12101-3	Schneelast- klasse	Aufstell- bedingung * <sup>1</sup>
BDVD 315	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVW 315	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVD 400	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVW 400	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVD 500	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVD 560	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVD 630	F400	SL 0	IF, ND, LB
BDVD 710	F400	SL 0	IF, ND, LB

\*<sup>1</sup>: Legende zu Aufstellbedingungen:

- LB: Für den Lüftungsbetrieb geeignet
- IB: Im Brandraum aufstellbar
- AB: Außerhalb des Brandraums aufstellbar
- IF: Im Freien aufstellbar
- NA: Aufstellung nur in einer Außenwand möglich
- ND: Aufstellung nur auf einem Dach möglich
- WG: Wärme gedämmt
- NW: Aufstellung nur mit waagerechter Leitungsachse
- ZB: Zwangsbelüftung über Kühlluftkanäle notwendig

