

Hiermit wird der Firma

Rosenberg Ventilatoren GmbH
D-74653 Künzelsau - Gaisbach

bestätigt, daß aufgrund der mit positivem Ergebnis
abgeschlossenen Prüfungen nach der Norm
DIN EN ISO 5801 : 11-2011
der

Ventilatorprüfstand
“Großer Prüfstand“

mit einem Volumenstrombereich von 3.000 m³/h bis 40.000 m³/h
und einem Druckbereich bis 1.500 Pa

den Anforderungen entspricht.

Der Hersteller ist berechtigt, folgendes Prüfzeichen zu benutzen:



Dieses Zertifikat
ist gültig ab: 01.01.2014

Datum der
Erstzertifizierung: 19.12.2008

Dieses Zertifikat
ist gültig bis: 31.12.2016

Zertifikat-
Registrier-Nr.: 08/11/001-DE-Rev.2


Center of Competence für
Kälte- und Klimatechnik
Andreas Klotz
München, den 23.12.2013




Sachverständige für Klima- und
Lüftungstechnik
Hermann Reif



Industrie Service

Hiermit wird der Firma

Rosenberg Ventilatoren GmbH
D-74653 Künzelsau - Gaisbach

bestätigt, daß aufgrund der mit positivem Ergebnis
 abgeschlossenen Prüfungen nach der Norm
DIN EN ISO 5801 : 11-2011
 der

Ventilatorprüfstand
“Mittlerer Prüfstand“

mit einem Volumenstrombereich von 100 m³/h bis 11.000 m³/h
 und einem Druckbereich bis 2.000 Pa

den Anforderungen entspricht.

Der Hersteller ist berechtigt, folgendes Prüfzeichen zu benutzen:



Dieses Zertifikat
 ist gültig ab: 01.01.2014

Datum der
 Erstzertifizierung: 19.12.2008

Dieses Zertifikat
 ist gültig bis: 31.12.2016

Zertifikat-
 Registrier-Nr.: 08/11/002-DE-Rev.2


 Center of Competence für
 Kälte- und Klimatechnik
 Andreas Klotz




 Sachverständige für Klima- und
 Lüftungstechnik
 Hermann Reif

München, den 23.12.2013