

# Zertifikat

Die Flachdichtung vom Typ **AFM 34 DN40/PN40**

der **REINZ-Dichtungs-GmbH & Co. KG**  
**Reinzstrasse 3-7, D-89233 Neu-Ulm**

wurde von uns nach den Vorgaben der VDI-Richtlinie 2440 (Ausgabe November 2000) geprüft. Nach 48-stündiger Auslagerung bei 200°C an Luft und anschließender Leckagemessung bei Raumtemperatur und 1 bar Druckdifferenz mittels Helium-Massenspektrometrie erfüllt sie mit

**$2.3 \cdot 10^{-8}$  mbar l / (s·m)**

das Leckageratenkriterium

**$10^{-4}$  mbar l / (s·m)**

und gilt damit als

**hochwertig im Sinne der TA Luft.**

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit unserem

**Prüfungsbericht 950 446 001 Dr.Koc/Hh/Aj vom 10. Oktober 2002**

und den dort niedergelegten Prüf- und Randbedingungen.



Stuttgart, den 10.10.2002

Dipl.-Ing. R. Hahn  
**Fachgruppenleiter Dichtungstechnik**

Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH akkreditiertes Prüflaboratorium  
Die Akkreditierung gilt für die in den Urkunden aufgeführten Prüfverfahren (DAP-Reg.-Nr.: DAP-PL-2907.99)  
Zusätzliche Akkreditierungen und Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9001 durch DKD/PTB, KBA und TÜV