

AMTEC Meßtechnischer Service GmbH Hoher Steg 13 74348 Lauffen Telefon: (07133) 9502-0

Telefax: (07133) 9502-22 e-mail: info@amtec-services.de Internet: www.amtec-services.de

ZERTIFIKAT

Nr. 30111003/MS/17.12.04

Nach den Vorgaben der VDI-Richtlinie 2440 (Ausgabe November 2000) wurde die Dichtung vom Typ

novaphit SSTC TA-L DN40/PN40

der Firma

Frenzelit-Werke GmbH & Co. KG Frankenhammer, 95460 Bad Berneck

auf die Einhaltung des Dichtheitskriteriums $1,0\cdot 10^{-4}$ mbar · l/(m · s) unter folgenden Randbedingungen geprüft:

Ausgangsflächenpressung: 30 MPa
Auslagerungstemperatur: 300 °C
Auslagerungszeit: 48 h
Restflächenpressung: 23.9 MPa
Prüfdruck (absolut): 1 bar
Meßzeit: 24 h

Die mit einem Helium-Massenspektrometer am Ende der Meßzeit gemessene Leckagerate betrug

 $8,38 \cdot 10^{-5} \text{ mbar} \cdot \text{l/(m} \cdot \text{s)},$

die Dichtung erfüllt damit das geforderte Dichtheitskriterium der VDI 2440. Bei zusätzlichem Nachweis der bestimmungsgemäßen Funktion unter Betriebsbedingungen und der Auslegung der Flanschverbindung mit Dichtungskennwerten nach DIN 28090-1 bzw. prEN 13555 kann die untersuchte Dichtung als hochwertiges Dichtsystem im Sinne der TA-Luft betrachtet werden.

Dieses Zertifikat gilt nur in Zusammenhang mit unserem Prüfungsbericht 3011103/-.

Lauffen, 17. Dezember 2004

amtec Meßtechnischer Service GmbH

Dipl.-Phys. M. Schaaf