

Certificate

The **PTFE spiral wound gasket type LG - 13 - IR** with external and internal ring

of **Leader Gasket of Slovakia s.r.o.**

ul.1.mája 71/36, 01483Bytča, Slovak Republic

was tested according to VDI Guide Line 2440 (Edition November 2000).

After 48 hours of ageing at 150°C in air the leakage rate

$1.4 \cdot 10^{-8}$ mbar l / (s·m)

meets the requirement

10^{-4} mbar l / (s·m) (leakage rate criterion in VDI 2440).

The gasket can be considered to be of high performance according to TA Luft.

This Certificate is valid only in connection with our

Test Report 950 748 001 Dr.Koc/Hh/Gue dated April 04, 2003

and the testing and boundary conditions given in this report.



Stuttgart, April 04, 2003

Dipl.-Ing. R. Hahn

Head of Department Sealing Technology

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