

Firma
Klinger Fluid Control GmbH
Versuchsabteilung
Am Kanal 8-10
2352 Gumpoldskirchen

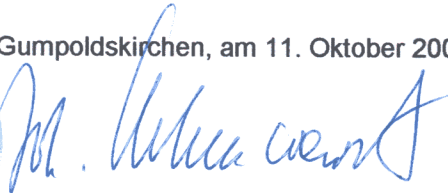
BESTÄTIGUNG

Unter Aufsicht des **TÜV BAYERN SZA** wurde am 10.10.2005
im Werk Gumpoldskirchen an einem aus der Fertigung entnommenen
Einheitshahn ABUN 18-X PN 160 KAF (Grafit-L) eine integrale Leckratenbestimmung nach außen gemäß
VDI 2440, Pkt. 3.3.1.3 für Temperaturen < 250° C durchgeführt.

Versuchsdurchführung und Ergebnisse sind aus beiliegendem Versuchsprotokoll
Ha-30 der Klinger Fluid Control GmbH ersichtlich und bescheinigen einen erfolgreichen Ablauf des Tests.



Gumpoldskirchen, am 11. Oktober 2005



Dipl. Ing. Johann Hohenwarter

10.10.2005

Anlagen:
Versuchsprotokoll mit Beilagen – 3 fach