



M E S S G E R Ä T E · T E S T G E R Ä T E · K A L I B R I E R D I E N S T

Kalibrierzertifikat

Nr. : 141005617

Wir bestätigen, daß bei dem unten angegebene Gerät, zum Zeitpunkt der Kalibrierung, die gemessenen Werte die Spezifikationen des Herstellers eingehalten haben.
Das Gerät wurde gegen Normale kalibriert, deren Genauigkeit auf die Normale der Physikalisch - Technischen Bundesanstalt (PTB) rückführbar sind oder durch Ableitungen aus anerkannten Kalibriertechniken erreicht wurden.
Basisstandard: Kalibrator / Verstärker Fluke 5700A / Fluke 5725A, kalibriert mit: DKD -K-01701 3718/05-01
Umgebungsbedingungen: Temperatur: 23°C±2K, Luftfeuchte: 40%...60%

Prüfling :	Druckmanometer
Hersteller :	HAENNI
Typ :	0 - 160 bar
Seriennummer :	3244772
Identnummer:	124919
Auftraggeber / Bestellnummer :	Böhling Rohrleitungs-u. Apparatebau / 1514
Betriebsauftragsnummer :	25-0450-2
Prüfergebnis :	gut
Der kalibrierte Prüfling wurde mit einer für ein Jahr gültigen Kalibrierplakette versehen.	

Seitenanzahl	Zertifikat:	1
	Protokoll:	1

Ort und Datum der Kalibrierung: Hamburg, 14.10.05


stellvertretender Leiter der Kalibrierstelle
Trivedi




Techniker / in
S. Müllerskowski

Kalibrierzertifikate ohne Stempel und Unterschrift haben keine Gültigkeit.
Eine Vervielfältigung des Kalibrierzertifikates, auch nur auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung des Ausstellers nicht gestattet.

02.96