

**Kalibrierprotokoll DLV SF-586a**

|                    |
|--------------------|
| <b>Geräte-Nr.:</b> |
| <b>Sensor-Nr.:</b> |

**Prüfstand**

**Freistrahlfeld Windkanal Westenberg Engineering**

Hersteller: Westenberg Engineering

Meßbereich: 0,5 - 65 m/s

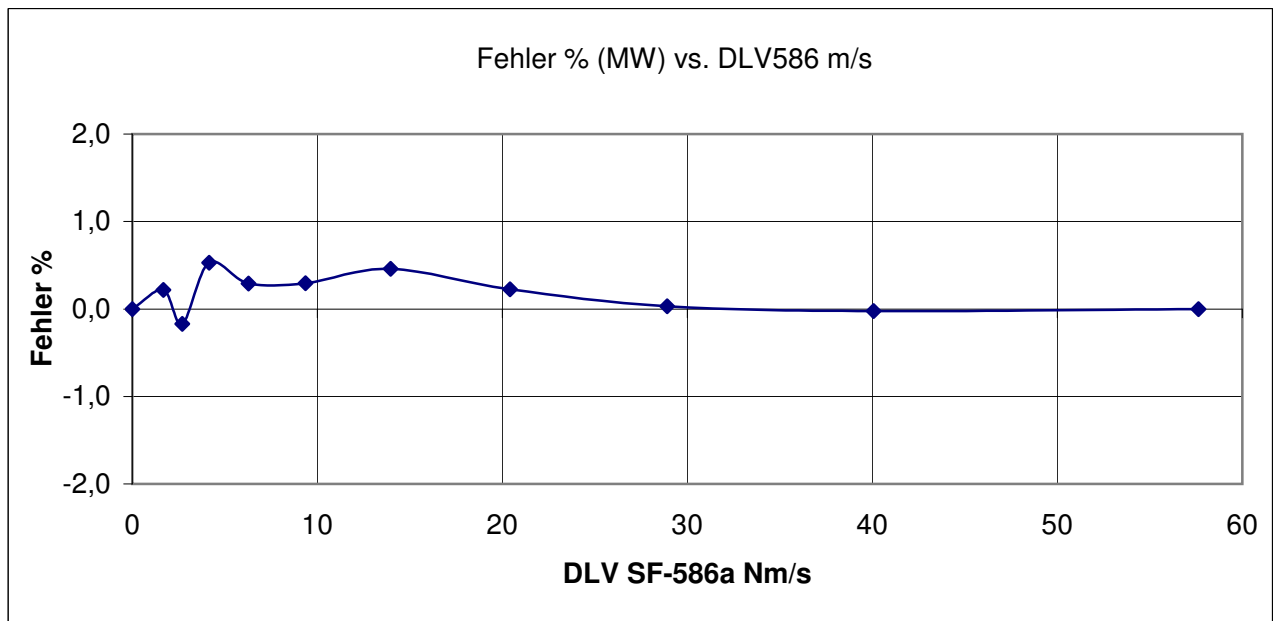
**Pitot-Pohr mit Druckkalibrierung System PTE-1**

Hersteller: Heise

Meßbereich: 0,0 - 4 mbar, 0,0 - 40 mbar

**Auftrags-Nr.:**

| DLV SF-586a<br>Nm/s | PTE-1<br>Nm/s | Fehler (MW)<br>% |
|---------------------|---------------|------------------|
| 0,00                | 0,00          | 0,00             |
| 1,67                | 1,67          | 0,22             |
| 2,70                | 2,71          | -0,17            |
| 4,16                | 4,14          | 0,53             |
| 6,28                | 6,26          | 0,29             |
| 9,36                | 9,33          | 0,29             |
| 13,97               | 13,90         | 0,46             |
| 20,41               | 20,36         | 0,22             |
| 28,91               | 28,90         | 0,03             |
| 40,08               | 40,08         | -0,02            |
| 57,63               | 57,63         | 0,00             |



|              |             |                     |
|--------------|-------------|---------------------|
| <b>Datum</b> | <b>Name</b> | <b>Unterschrift</b> |
|              |             |                     |