



MEASUREMENT PROTOCOL OF AIRQUALITY  
MESSPROTOKOLL LUFTQUALITÄTSPRÜFUNG

**Testing set / Prüfgerät:** IDE AIRCARE calibrated and examined: 2007  
geeicht und geprüft:

**Filling station / Füllstation:**

Operator / Betreiber: Blue Ring Octopus  
Street / Strasse: Staufenstrasse 30  
Postal code, town / PLZ, Ort: 83435 Bad Reichenhall  
Country / Land: Deutschland

**Compressor / Kompressor:**

Type / Typ: LW 260 ES  
Manufacturer / Hersteller: Lenhardt & Wagner  
Year of building / Baujahr: 2001  
Operation hours / Betriebsstunden: 772 Std.  
Additional equipment / Sonderausstattungen: Airsave Filterüberwachung, FT 610 Filteranlage, Kältetrockner

**Routine examination / Routineprüfungen:**

Intake air filter / Ansaugluftfilter:  ok  
Activated charcoal filter / Aktivkohlefilter:  ok  
Filling hoses / Füllschläuche:  ok 4 Stück 150 cm

**Result of measurement / Messergebnisse:**

Test medium / Prüfstoff:	Test pressure: Prüfdruck:	Test duration: Prüfdauer:	Temperature: Temperatur:	Test result: Prüfergebnis:
Steam / Wasserdampf:	120 bar	in acc. with regulation	21 °C	2 ppm/m <sup>3</sup>
Oil / Öl:	120 bar	gemäß Vorschrift	21 °C	0-0,1 mg/m <sup>3</sup>
Carbon monoxide / Kohlenmonoxid:	120 bar	in acc. with regulation	21 °C	0 oom
Carbon dioxide / Kohlendioxid:	120 bar	gemäß Vorschrift	21 °C	0 ppm

Air is absolutely free of smells and absolut taste free.  
Die Luft ist absolut frei von Gerüchen und vollkommen geschmacksfrei.

Examined air corresponds to the DIN 3188 / EN12021 for compressed breathing air:  
Die geprüfte Luft entspricht der DIN 3188 / EN12021 für verdichtete Atemluft:  yes / ja  no / nein

Remark / Hinweise:



Datum/Date: 10.05.2007

Werkssachverständiger / Competent works inspector  
Adam Stephan  
befähigte Person nach Betriebssicherheitsverordnung

LUFTQUALITÄT SZERTIFIKAT