



TÜV NORD ANLAGENTECHNIK GMBH  
Am TÜV 1  
30519 Hannover

**ANLAGENTECHNIK**

**Bescheinigung über die  
Prüfung des Gehäuseschutzgrades  
gemäß DIN VDE 0470, Teil 1 / EN 60 529**

**Prüflabor  
Explosionsgeschützte Betriebsmittel  
und Überwachungseinrichtungen**

Angestrebter Schutzgrad: IP 66

Prüfeinrichtung gemäß DIN VDE 0470, Teil 1 / EN 60 529,  
Abschnitte 13.4, 13.6, 14.2.6 und 14.3  
(Staubkammer und Strahldüse 12,5 mm)

Auftraggeber: Fa. WISTRO Elektro-Mechanik GmbH  
Karl-Kellner-Str. 105 a  
30853 Langenhagen

Prüfgegenstand: Fremdlüfteraggregat Bg 63 bis 200 -Reihe IL

Prüfergebnis: **1. Fremdkörperschutz**

Staubeintritt: nein

**2. Wasserschutz**

Wassereintritt: nein

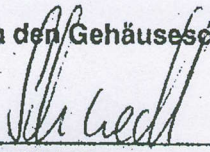
Bearbeiter: Dr. Ing. M. Rusch / H. Lenz

Auftragsnummer: 7512 PE 00900

Prüfdatum: 09.05.2000

**Der Prüfgegenstand erfüllt die Anforderungen an den Gehäuseschutzgrad IP 66**

Hannover, 17.05.2000  
Ort, Datum

  
Der Leiter des Prüflabors  
Explosionsgeschützte Betriebsmittel  
und Überwachungseinrichtungen

Die auszugsweise Vervielfältigung dieser Bescheinigung und die Verwendung zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung des Prüflaboratoriums.  
Diese Bescheinigung stellt das Ergebnis der Prüfung an dem vorgestellten Prüfgegenstand dar. Eine allgemein gültige Aussage über die Qualität der Produkte aus der laufenden Fertigung kann daraus nicht abgeleitet werden.