

# DIN SPEC 91342:2017-04 (D/E)

**Charakterisierung von zerstäubten Flüssigkeiten - Bestimmung der relativen VolumenstromdichteVerteilung im Spray; Text Deutsch und Englisch**

**Characterization of atomized fluids - Determination of the relative volume flux density distribution in sprays; Text in German and English**

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen an die Messtechnik.....	6
5 Durchführung der Messung.....	7
5.1 Allgemeines .....	7
5.2 Definition der Messrasterebenen.....	7
5.2.1 Allgemeines .....	7
5.2.2 Definition der Messfläche.....	7
5.3 Ausrichtung des Messgerätes.....	8
5.4 Angabe der Messunsicherheit.....	8
5.4.1 Allgemeines .....	8
5.4.2 Messfehler speziell bei der Erfassung von Tropfen .....	9
5.5 Überprüfung des Messgerätes .....	11
6.1 Allgemeines .....	11
6.2 Darstellung der Volumenstromdichte .....	13
Literaturhinweise.....	15

Contents	Page
Foreword .....	3
Introduction.....	4
1 Scope .....	5
2 Normative references .....	5
3 Terms and definitions.....	5
4 Requirements.....	6
5 Performing a measurement.....	7
5.1 General remarks .....	7
5.2 Definition of measurement planes.....	7
5.2.1 General remarks .....	7
5.2.2 Definition of the measurement area.....	7
5.3 Instrument alignment.....	8
5.4 Instrument verification.....	8
5.4.1 General remarks .....	8
5.4.2 Specific drop detection measuring errors.....	9
5.5 Instrument verification.....	11
6.1 General remarks .....	11
6.2 Visualization of the volume flow density .....	13
Bibliography .....	15