

DIN EN ISO 20768:2025-10 (D)

Dampfprodukte - Maschine für die Routineanalyse von Dampfprodukten - Begriffe und Standardbedingungen (ISO 20768:2018 + Amd 1:2025); Deutsche Fassung EN ISO 20768:2021 + A1:2025

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
▣ ^{A1} Europäisches Vorwort der Änderung 1 ▣ ^{A1}	6
Vorwort.....	7
▣ ^{A1} Vorwort der Änderung 1 ▣ ^{A1}	8
Einleitung	9
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen	10
3 Begriffe	10
4 Standardbedingungen	12
4.1 Zugvolumen.....	12
4.2 Zugdauer	12
4.3 ▣ ^{A1} Zugfrequenz ▣ ^{A1}	12
4.4 Zugzahl.....	12
4.5 Zugprofil.....	12
5 Festlegung der Saugvorrichtung	13
5.1 Allgemeines.....	13
5.2 Arbeitsprinzip und Zugprofil.....	13
5.3 Zuverlässigkeit und Kompensation.....	13
5.4 Dampfprodukthalter	14
5.5 Aerosolfallen.....	14
5.6 Zugaktivierung.....	14
5.7 Beendigung der Aerosolerzeugung und des Sammelvorgangs	14
5.8 Prüfklima	15
Literaturhinweise	16
Bilder	
Bild 1 — Zugprofil (idealisiert)	13