

DIN EN 13274-3:2002-03 (D)

Atenschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 3: Bestimmung des Atemwiderstandes; Deutsche Fassung EN 13274-3:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Vorbedingungen	4
5 Allgemeine Prüfanforderungen	5
6 Verfahren 1: Statischer Atemwiderstand	5
6.1 Prinzip	5
6.2 Prüfeinrichtung	5
6.3 Verfahren	5
6.3.1 Umgebungsbedingungen	5
6.3.2 Verfahren für Filter	5
6.3.3 Verfahren für andere Geräte	6
7 Verfahren 2: Dynamischer Atemwiderstand	6
7.1 Prinzip	6
7.2 Prüfeinrichtung	7
7.3 Verfahren	7
7.3.1 Allgemeines	7
7.3.2 Einatemwiderstand	7
7.3.3 Ausatemwiderstand	7
Anhang A (normativ) Anlegeverfahren für Hauben, die am Hals abdichten und die mit oder ohne Kopfbänderung sind	12
A.1 Einleitung	12
A.2 Prinzip	12
A.3 Prüfeinrichtung	12
A.3.1 Sheffield-Prüfkopf/torso	12
A.3.2 Stativ und elastisches Band für Hauben, die keine Kopfbänderung haben	12
A.3.3 Einstellbarer Kragen	12
A.4 Verfahren	13
Anhang B (normativ) Prüfergebnisse - Messunsicherheit	16
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	17