

DIN EN 1822-1:2019-10 (D)

Schwebstofffilter (EPA, HEPA und ULPA) - Teil 1: Klassifikation, Leistungsprüfung, Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 1822-1:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	6
5 Klassifizierung	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Filtergruppen	7
5.3 Filtergruppen und -klassen	7
6 Anforderungen	7
6.1 Allgemeines	7
6.2 Werkstoffe	8
6.3 Nennvolumenstrom	8
6.4 Druckdifferenz	8
6.5 Filtrationsleistung	8
7 Prüfverfahren	9
7.1 Prüfstände	9
7.2 Prüfungsbedingungen	9
7.3 Prüfaerosole	10
7.4 Verfahrensübersicht	10
7.4.1 Allgemeines	10
7.4.2 Verfahrensschritt 1: Prüfung des planen Filtermediums	10
7.4.3 Verfahrensschritt 2: Leckprüfung des Filterelementes	10
7.4.4 Verfahrensschritt 3: Abscheidegradprüfung des Filterelementes	10
7.4.5 Hinweise	11
7.5 Prüfverfahren	11
7.5.1 Prüfung des planen Filtermediums	11
7.5.2 Leckprüfung des Filterelementes	14
7.5.3 Abscheidegradprüfung des Filterelementes	18
8 Filterbeurteilung, Dokumentation, Prüfberichte	20
9 Kennzeichnung	20
Anhang A (informativ) Klassifizierungssystem für Schwebstofffilter in ISO 29463 1	21
Literaturhinweise	22