

DIN EN 1457:2003-04 (D)

Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen (enthält Korrigendum AC:1999 und Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 1457:1999 + AC:1999 + A1:2002

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Vorwort der Änderung A1	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Innenrohre und Öffnungen	5
4 Begriffe	7
5 Innenrohrtyp	8
6 Werkstoffe	8
7 Maßtoleranzen	9
8 Prüflast	10
9 Gasdichtheit, Rußbrandbeständigkeit und Feuerwiderstand für gerade Innenrohre	11
10 Säurewiderstand	12
11 Wasseraufnahme und Rohdichte	13
12 Kehrwiderstand	13
13 Wasserdampfdurchlässigkeit und Strömungswiderstand	13
14 Wärmedurchlasswiderstand	13
15 Konformitätsbewertung	13
16 Prüfverfahren	14
17 Bezeichnung	28
18 Kennzeichnung	28
Anhang A (normativ) Probenahmeverfahren für ein AQL von 10 % und einem Überwachungsniveau S2	29
Anhang B (normativ) Wärmedurchlasswiderstand	32
Anhang C (normativ) Messtechnische Ermittlung des Reibungsbeiwertes von Abgasanlagen	37
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die wesentliche Anforderungen von EG-Bauproduktenrichtlinie betreffen	39