

DIN EN 13617-2:2004-12 (D)

Tankstellen - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen an Bau- und Arbeitsweise von Abreißkupplungen für Zapfsäulen und druckversorgte Zapfsäulen; Deutsche Fassung EN 13617-2:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Explosionsschutzmaßnahmen	5
5 Bauweise	5
5.1 Allgemeines	5
5.2 Schlauchabreißkupplung	6
5.3 Einlassgewinde	6
6 Physikalische Eigenschaften	7
7 Betriebsanforderungen	7
8 Prüfung	8
9 Anwendungshinweise	9
9.1 Allgemeines	9
9.2 Kennzeichnung und Anweisungen	9
Anhang A (normativ) Allgemeine Anforderungen an Prüfungen	11
Anhang B (normativ) Prüfung	12
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 94/9/EG	16
Literaturhinweise	17
Tabelle 1 — Gewindeanforderungen für Form 1	6
Tabelle 2 — Physikalische Eigenschaften der Abreißkupplung	7
Tabelle 3 — Betriebsanforderungen	7
Tabelle 4 — Prüfungen	9
Tabelle ZA.1 — Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Richtlinie 94/9/EG	16