

DIN EN ISO 4126-3:2006-06 (D)

Sicherheitseinrichtungen gegen unzulässigen Überdruck - Teil 3: Sicherheitsventile und Berstscheibeneinrichtungen in Kombination (ISO 4126-3:2006); Deutsche Fassung EN ISO 4126-3:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole.....	8
5 Konstruktion einer Kombination	8
6 Einbau einer Kombination	9
7 Funktionsfähigkeit der Kombination.....	9
8 Bestimmung der Ausflussziffer der Kombination, F_d , durch Prüfung	10
8.1 Allgemeines	10
8.2 Prüfanforderungen	10
8.3 Prüfstand.....	11
8.4 Prüfverfahren	11
8.5 Durchführung der Prüfung	11
8.6 Annahmekriterien für die Prüfung.....	12
9 Ableitung der Ausflussziffer der Kombination F_d	13
10 Alternatives Verfahren für die Festlegung von F_d	14
11 Zuerkennung der Ausflussziffer der Kombination F_d	14
12 Anwendung der zuerkannten Ausflussziffer der Kombination F_d	14
13 Kennzeichnung und Identifizierung von Sicherheitsventilen und Berstscheibeneinrichtungen in Kombination	14
13.1 Berstscheibeneinrichtung	14
13.2 Sicherheitsventil.....	14
13.3 Kombination.....	15
14 Zertifizierung.....	15
15 Vorbereitung für Lagerung und Transport	15
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 97/23/EG (DGRL)	16