

DIN EN ISO 4126-6:2014-10 (D)

**Sicherheitseinrichtungen gegen unzulässigen Überdruck - Teil 6:
Berstscheibeneinrichtungen; Anwendung, Auswahl und Einbau (ISO 4126-6:2014);
Deutsche Fassung EN ISO 4126-6:2014**

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Symbole und Einheiten | 11 |
| 5 Anwendung | 12 |
| 6 Auswahl | 14 |
| 6.1 Auswahl von Berstscheibeneinrichtungen | 14 |
| 6.2 Auswahl der Ansprechtoleranz | 15 |
| 7 Einbau | 17 |
| 7.1 Allgemeines | 17 |
| 7.2 Anordnung von Berstscheibeneinrichtungen | 17 |
| 7.3 Einbau von Berstscheibeneinrichtungen | 17 |
| Anhang A (informativ) Durch den Besteller bereitzustellende Angaben | 19 |
| Anhang B (informativ) Leitlinien zur Bestimmung des Zeitraums bis zum Austausch einer Berstscheibe | 21 |
| Anhang C (informativ) Abblaseleistung des Druckentlastungssystems | 24 |
| Anhang D (informativ) Prüfung des Durchflusses von Berstscheibeneinrichtungen | 27 |
| Anhang E (informativ) Bauartprüfung von nicht wieder schließenden Berstscheibeneinrichtungen | 41 |
| Anhang F (informativ) Leistungsmerkmale von Berstscheibeneinrichtungen | 43 |
| Literaturhinweise | 45 |