

DIN EN 1984:2010-10 (D)

Industriearmaturen - Schieber aus Stahl; Deutsche Fassung EN 1984:2010

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Anforderungen..... | 6 |
| 4.1 Konstruktion | 6 |
| 4.1.1 Werkstoffe | 6 |
| 4.1.2 Druck/Temperatur-Zuordnungen | 6 |
| 4.1.3 Maße..... | 7 |
| 4.1.4 Betätigung..... | 9 |
| 4.1.5 Hilfsanschlüsse | 9 |
| 4.1.6 Schweißverbindung | 10 |
| 4.2 Funktionsmerkmale..... | 10 |
| 4.2.1 Gehäusefestigkeit..... | 10 |
| 4.2.2 Durchflussmerkmale | 10 |
| 4.2.3 Dichtheit im Sitz..... | 10 |
| 4.2.4 Zulässige manuelle Betätigungskräfte..... | 11 |
| 5 Prüfungen..... | 11 |
| 6 Konformitätserklärung..... | 11 |
| 7 Bezeichnung | 11 |
| 8 Kennzeichnung, Vorbereitung für Lagerung und Versand | 12 |
| 8.1 Kennzeichnung..... | 12 |
| 8.2 Vorbereitung für Lagerung und Versand | 12 |
| Anhang A (informativ) Angaben des Abnehmers | 13 |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 97/23/EG..... | 14 |