

DIN 28017-1:2014-06 (D)

Ortsfeste Zugänge zu verfahrenstechnischen Apparaten - Teil 1: Bühnen

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Maße, Bezeichnungen | 5 |
| 3.1 Allgemeines | 5 |
| 3.2.1 Segment- und Rundbühnen | 5 |
| 3.2.2 Gerade Bühnen | 5 |
| 3.3 Formen der Bühnen | 6 |
| 3.3.1 Segmentbühne, Form S | 6 |
| 3.3.2 Rundbühne, Form R | 7 |
| 3.3.3 Gerade Bühne, Form G | 8 |
| 3.3.4 Kopfbühne, Form K | 9 |
| 3.3.5 Gitterrostausschnitte | 10 |
| 3.4 Einzelheiten | 10 |
| 3.4.1 Bühnenstützträger für Segmentbühne Form S und für Rundbühne Form R | 10 |
| 3.4.2 Bühnenanschluss an der Apparatewand | 12 |
| 3.4.3 Bühnenrandwinkel | 13 |
| 3.4.4 Bühnenstützen für gerade Bühne Form G und Kopfbühne Form K | 15 |
| 4 Halbzeug und Verbindungselemente | 17 |
| Anhang A (informativ) Erläuterungen zu den rechnerischen Nachweisen | 19 |
| A.1 Allgemeines | 19 |
| A.2 Berechnungsgrundlagen | 19 |
| A.3 Konstruktive Voraussetzungen (nur für Bühnen) | 19 |
| A.4 Weiterführende Literatur zu den Berechnungen | 20 |
| Literaturhinweise | 21 |