

DIN EN 1591-2:2008-09 (D)

Flansche und ihre Verbindungen - Regeln für die Auslegung von Flanschverbindungen mit runden Flanschen und Dichtung - Teil 2: Dichtungskennwerte; Deutsche Fassung EN 1591-2:2008

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Symbole und Begriffe | 4 |
| 4 Typische Dichtungskennwerte für verschiedene Dichtungs Ausführungen..... | 4 |
| 4.1 Allgemeines | 4 |
| 4.2 $Q_{\min[L]}$, $Q_{S\min[L]}$ | 6 |
| 4.3 $Q_{S\max}$ und P_{QR} | 21 |
| 4.4 E_G | 24 |
| Anhang A (informativ) Zusammenhang zwischen den Dichtungsarten und den in den Tabellen angewendeten Kurzzeichen | 40 |
| Anhang B (informativ) Veröffentlichte Quellen zuverlässiger Daten..... | 43 |
| Anhang C (informativ) Darstellung eines Vorberechnungsverfahrens der Dichtungsauswahl | 44 |
| Literaturhinweise | 45 |