

# DIN 28154:2021-06 (D)

## Wellenende für Rührer aus unlegiertem und nichtrostendem Stahl, für Gleitringdichtungen - Maße

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>3 Begriffe</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>4 Maße, Bezeichnung</b> .....   | <b>5</b>     |
| <b>5 Zentrierbohrungen</b> .....   | <b>10</b>    |
| <b>6 Werkstoff</b> .....   | <b>11</b>    |
| <b>Anhang A (informativ) Erläuterungen</b> .....                                       | <b>12</b>    |
| <br>   |              |
| <b>Bilder</b>  |              |
| <b>Bild 1 — Form A</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>Bild 2 — Form B</b> .....   | <b>8</b>     |
| <b>Bild 3 — Form C</b> .....   | <b>9</b>     |
| <b>Bild 4 — Zentrierbohrung Durchmesser <math>d_4 = 160</math> mm bis 200 mm</b> ..... | <b>10</b>    |
| <b>Bild A.1 — Einbaubeispiel</b> .....   | <b>13</b>    |
| <br>   |              |
| <b>Tabellen</b>  |              |
| <b>Tabelle 1 — Formen A, B und C</b> .....   | <b>7</b>     |
| <b>Tabelle 2 — Maße für Form A, B und C</b> .....                                      | <b>9</b>     |
| <b>Tabelle A.1 — Maße zum Einbaubeispiel Bild A.1</b> .....                            | <b>13</b>    |