

DIN 11851:2011-04 (D)

Armaturen aus nichtrostendem Stahl für Lebensmittel und Chemie - Rohrverschraubungen zum Einwalzen und Stumpfschweißen

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Maße, Bezeichnung | 4 |
| 3.1 Allgemeines | 4 |
| 3.2 Rohrverschraubungen | 5 |
| 3.2.1 Rohrverschraubung zum Einwalzen (W)..... | 5 |
| 3.2.2 Rohrverschraubung zum Stumpfschweißen | 5 |
| 3.3 Einzelteile | 8 |
| 4 Werkstoffe | 17 |
| 5 Ausführung | 17 |
| 6 Anforderungen an Elastomere | 18 |
| 7 Kennzeichnung..... | 18 |
| 8 Dokumentation, Zeugnisse | 19 |
| Anhang A (informativ) Hinweise zum Einwalzen von Rohren nach DIN 11850 in Gewindestutzen Form C und Kegelstutzen Form D nach DIN 11851..... | 20 |
| Anhang B (informativ) Hinweise zu den Anforderungen an Elastomere | 21 |
| B.1 Zusätzliche Freigaben/Konformitäten | 21 |
| B.2 Härtemessung..... | 21 |
| B.3 Weitere physikalische Kennwerte | 21 |