

# DIN 83106:2011-08 (D)

## Profildichtungen für schwere Schiffstüren und Luken

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Maße, Bezeichnung .....	4
3.1 Profil Form C .....	4
3.1.1 Maße Form C .....	4
3.1.2 Zulässige Maßabweichung .....	4
3.1.3 Eindrückhärte .....	4
3.1.4 Druckverformungsrest .....	4
3.1.5 Bezeichnung .....	4
3.2 Andere Profilformen .....	5
3.2.1 Allgemeines .....	5
3.2.2 Bezeichnung .....	5
4 Werkstoff .....	5
5 Anforderungen .....	5
5.1 Allgemeines .....	5
5.2 Beschaffenheit .....	5
5.3 Beständigkeit .....	5
5.4 Lagerung .....	5
6 Prüfungen .....	6
6.1 Beschaffenheit .....	6
6.2 Eindrückhärte .....	6
6.2.1 Prüfstempel .....	6
6.2.2 Probekörper .....	6
6.2.3 Durchführung .....	6
6.3 Druckverformungsrest .....	7
6.3.1 Allgemein .....	7
6.3.2 Probekörper .....	7
6.3.3 Zusammendrückung, Temperatur und Beanspruchungsdauer .....	7
6.4 Ölbeständigkeit .....	7
Anhang A (informativ) Beispiel für Hohlkammerprofildichtung .....	8