

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