

DIN ISO 6115:1989-09 (D)

Schiffbau; Fischnetzwinden; Identisch mit ISO 6115:1988

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Zweck.....	2
2 Verweisungen auf andere Normen	2
3 Begriffe	2
4 Ausführung und Betrieb	2
4.1 Allgemeine Anforderungen	2
4.2 Hilfsausrüstung	2
4.3 Kontroll- und Meßinstrumente	5
4.4 Anzeigeeinrichtungen.....	5
4.5 Schutzeinrichtungen.....	5
4.6 Steuerung.....	5
4.6.1 Steuerstand.....	5
4.6.2 Betätigungsrichtung der Bedienteile	5
4.6.3 Fernsteuerung	5
4.7 Bremsen und Bremsvorgang	5
4.7.1 Bremsen	5
4.7.2 Bremsen für Trommeln.....	6
4.7.3 Bremsmoment	6
4.7.4 Motorbremsung	6
4.7.5 Friktionsbremsung	6
4.8 Umgebungstemperatur.....	6
4.9 Werkstoffbeanspruchungen.....	6
4.10 Festigkeitsberechnung	6
4.11 Trommel	6
4.11.1 Zugrunde gelegtes Seil.....	6
4.11.2 Trommeldurchmesser.....	6
4.11.3 Flanschhöhe	6
4.11.4 Trommelkupplung	6
4.12 Antrieb	6
5 Anforderungen.....	6
6 Abnahmeprüfungen	6
7 Bezeichnung	7
8 Kennzeichnung.....	8
Anhang A Mechanische Ausführungen der Winden (Norminhalt).....	8
Anhang B Windentyp und Anwendung (Information)	8
Anhang C Schrifttum (Information)	8