

E DIN 83329:2017-02 (D)

Erscheinungsdatum: 2017-01-13

Schiffe und Meerestechnik - Polypropylen-Faserseile aus Garnen nach dem Bastfaserspinnverfahren

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Bezeichnung	4
5 Anforderungen, Macharten	4
5.1 3-litziges Faserseil in Trossenschlag, Form A	5
5.2 4-litziges Faserseil in Trossenschlag, Form B	6
6 Werkstoff	7
7 Sonstige Anforderungen	7
8 Kennzeichnung	7
Literaturhinweise	8
Bilder	
Bild 1 — 3-litziges gedrehtes Seil in Trossenschlag, Form A	5
Bild 2 — 4-litziges Seil in Trossenschlag, Form B	6
Tabellen	
Tabelle 1 — Seilmasse und Mindestbruchkräfte 3-litziger Polypropylen-Seile in Trossenschlag, Form A aus PP1	5
Tabelle 2 — Seilmasse und Mindestbruchkräfte 4-litziger Polypropylen-Seile in Trossenschlag, Form B aus PP1	6