

DIN 83329:2017-12 (D)

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 Allgemeines.....	4
5.2 3-litziges Faserseil in Trossenschlag, Form A.....	5
5.3 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