

# DIN EN ISO 1141:2012-11 (D)

Faserseile - Polyester - 3-, 4-, 8- und 12-litzige Seile (ISO 1141:2012); Deutsche Fassung EN ISO 1141:2012

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Bezeichnung .....	4
5 Allgemeine Anforderungen .....	4
6 Physikalische Eigenschaften .....	5
7 Kennzeichnung.....	8
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — 3-litziges Seil in Trossenschlag (Form A) .....	5
Bild 2 — 4-litziges Seil in Trossenschlag (Form B) .....	5
Bild 3 — 8-litziges geflochtenes Seil (Form L) .....	5
Bild 4 — 12-litziges geflochtenes Seil (Form T) .....	5
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Feinheit und Mindestbruchkraft (MBF) von 3-litzigen Polyester-Seilen in Trossenschlag, Form A .....	6
Tabelle 2 — Feinheit und Mindestbruchkraft (MBF) von 4-litzigen Polyester-Seilen in Trossenschlag, Form B .....	7
Tabelle 3 — Feinheit und Mindestbruchkraft (MBF) von 8-litzigen und 12-litzigen geflochtenen Polyester-Seilen, Form L und Form T.....	8