

# DIN EN ISO 10855-2:2018-11 (D)

Offshore-Container und dazugehörige Anschlaggarnituren - Teil 2: Auslegung, Herstellung und Kennzeichnung von Anschlaggarnituren (ISO 10855-2:2018); Deutsche Fassung EN ISO 10855-2:2018

---

| Inhalt  | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort.....   | 3     |
| Vorwort.....  | 4     |
| Einleitung.....   | 5     |
| 1 Anwendungsbereich.....  | 6     |
| 2 Normative Verweisungen.....   | 6     |
| 3 Begriffe.....   | 6     |
| 4 Symbole.....  | 7     |
| 5 Technische Anforderungen.....   | 7     |
| 5.1 Allgemeine Anforderungen.....   | 7     |
| 5.2 Maße und Festigkeit der Anschlaggarnituren.....   | 8     |
| 5.3 Anschlagketten.....   | 9     |
| 5.4 Anschlagdrahtseile.....   | 9     |
| 5.5 Schäkel.....  | 9     |
| 5.6 Werkstoffe.....   | 9     |
| 5.6.1 Kerbschlagbiegeversuch.....   | 9     |
| 5.6.2 Schweißen.....  | 10    |
| 5.6.3 Werkstoffe für Anschlagdrahtseile.....  | 10    |
| 5.6.4 Verzinken.....  | 10    |
| 5.6.5 Werkstoffbescheinigungen.....   | 10    |
| 6 Bescheinigungen.....  | 10    |
| 6.1 Vorbereitung der Bescheinigungen.....   | 10    |
| 6.2 Bescheinigungen für einzelne Bauteile.....  | 10    |
| 6.3 Bescheinigungen für Anschlagmittel.....   | 11    |
| 7 Kennzeichnung.....  | 11    |
| Anhang A (normativ) Bestimmung der erforderlichen Mindest-Tragfähigkeit ( $WLL_{min}$ ) der Anschlaggarnitur..... | 13    |
| Anhang B (informativ) Beispiel für eine Identifizierungsmarke für Anschlagketten.....                             | 15    |
| Anhang C (informativ) Vorschriften für Offshore-Container.....  | 17    |
| C.1 Allgemeines.....  | 17    |
| C.2 Allgemeine Anforderungen an die Bescheinigung für Offshore-Container.....                                     | 17    |
| C.3 Internationale Anforderungen für Frachtcontainer.....   | 17    |
| C.4 Tankcontainer für gefährliche Güter.....  | 17    |
| C.5 Gasflaschenbündel.....  | 17    |
| C.6 Zusätzliche Anforderungen für Offshore-Betriebscontainer.....   | 18    |
| C.7 ATEX (Richtlinie 94/9/EG).....  | 18    |
| Literaturhinweise.....  | 19    |