

DIN 4815-2:2010-12 (D)

Gummi- und Kunststoffschläuche für Flüssiggas - Teil 2: Schlauchleitungen

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Anforderungen..... | 5 |
| 4.1 Werkstoffe | 5 |
| 4.1.1 Schlauch..... | 5 |
| 4.1.2 Armaturen | 5 |
| 4.1.3 Oberflächenschutz | 6 |
| 4.2 Einzelanforderungen..... | 6 |
| 4.2.1 Prüfung der Festigkeit der Verbindung..... | 6 |
| 4.2.2 Biegefestigkeit..... | 6 |
| 4.3 Schlauch-Armaturen | 6 |
| 4.4 Länge der Schlauchleitung | 9 |
| 5 Baumusterprüfung | 9 |
| 5.1 Allgemeines | 9 |
| 5.1.1 Prüfgegenstände | 10 |
| 5.1.2 Prüfunterlagen | 10 |
| 5.2 Prüfung der Korrosionsbeständigkeit..... | 10 |
| 5.3 Prüfung der Festigkeit der Verbindung..... | 10 |
| 5.4 Prüfung auf Biegung | 10 |
| 5.5 Prüfung der Dichtheit..... | 11 |
| 5.6 Prüfbericht | 11 |
| 6 Werkseigene Produktionskontrolle | 11 |
| 6.1 Allgemeines | 11 |
| 6.2 Prüfmerkmale und Prüfumfang..... | 11 |
| 6.3 Aufzeichnungen..... | 11 |
| 7 Kennzeichnung..... | 12 |
| Anhang A (informativ) Erläuterungen | 13 |
| Literaturhinweise..... | 14 |