DIN SPEC 25716:2020-12 (D)

Schwerlasttaschen (SLT) aus thermisch verschweißten PVC-beschichteten Geweben - Prüfung der physikalischen und mechanischen Eigenschaften, Kennzeichnung, Verarbeitungsverfahren und Bauart-Prüfungen

| Vorwort Einleitung | | Seite |
|---|--|----------|
| | | 3 |
| | | 4 |
| 1 | Anwendungsbereich | 5 |
| 2 | Normative Verweisungen | 5 |
| 3 3.1 3.2 | Begriffe | <i>6</i> |
| 3.3 4 | Handhabungsvorrichtungen Materialien, Verfahren und Verarbeitung | |
| 4.1 4.2 4.3 | Materialanforderungen Korpus Aufhängung | <u></u> |
| 5 5.1 5.2 5.3 | Prüfung von mechanischen und physikalischen Eigenschaften | 1(10 |
| 5.4 5.4.1 | Prüfeinrichtung Durchführung Vorbereitung der Prüfung | 11 11 |
| 5.4.25.4.35.4.45.4.5 | Vorbereitung der SLT für die Prüfung | 12 12 |
| 6 | Prüfbericht | |
| 7 | Kennzeichnungen | |
| 8 | Reparatur und Wartung | 14 |
| 9 | Lagerung | |
| 10 | Bedienungsanleitung | |
| Literaturhinweise | | 16 |