

# Aufzüge Seilschlösser

**DIN**  
15315

ICS 91.140.90

Ersatz für Ausgabe 1983-03

Lift, cable joints

Ascenseurs et monte-charges, attaches de câble

## Änderungen

Gegenüber der Ausgabe März 1983 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Aktualisierung der Bezeichnung zitierter Normen und anderer Unterlagen.
- Angabe der neuen Bezeichnung (S235JR) für den Werkstoff St 37-2.

## Frühere Ausgaben

DIN 15315: 1960-03, 1969-09, 1983-03

## 1 Anwendungsbereich

Seilschlösser nach dieser Norm sind für Seile bestimmt, die nach der Verordnung über Aufzugsanlagen (Aufzugsverordnung – AufzV) und den Technischen Regeln für Aufzüge (TRA) berechnet werden.

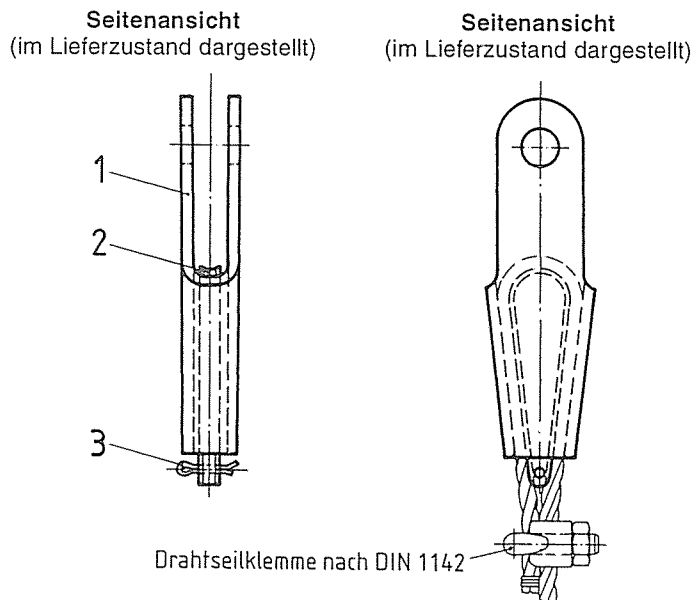


Fortsetzung Seite 2 bis 4

Normenausschuß Maschinenbau (NAM) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

## 2 Maße, Bezeichnung

### 2.1 Vollständiges Seilschloß



Bezeichnung eines vollständigen Seilschlusses von Nenngröße 11:

Seilschloß DIN 15315 – 11

Stückliste für ein vollständiges Seilschloß

Lfd. Nr	Stückzahl		Benennung
	im Lieferzustand	eingebaut	
1	1	1	Seilschloßgehäuse
2	1	1	Seilkeil
3	1	–	Splint*)

\*) Der Splint hält im Lieferzustand Seilschloßgehäuse und Seilkeil zusammen.  
 Bei eingebautem Seilschloß ist er wegen der Selbsthemmung des Seilkeiles im Seilschloßgehäuse entbehrlich.