

Armaturen für Fahrleitungsanlagen;
Statisch-mechanisches Verhalten
Anforderungen, Prüfung

DIN
VDE 0216

Inhalt

	Seite
1 Anwendungsbereich	2
2 Begriffe	2
2.1 Allgemeine Begriffe	2
2.2 Mechanische Begriffe	2
3 Anforderungen	2
3.1 Allgemeines	2
3.2 Werkstoffe	2
3.3 Konstruktive Gestaltung	3
3.4 Korrosionsschutz	3
3.5 Kennzeichnung	4
4 Prüfungen	4
4.1 Allgemeines	4
4.2 Typprüfung	4
4.3 Stichprobenprüfung	8
4.4 Stückprüfung	9
Zitierte Normen und andere Unterlagen	9
Weitere Normen	11
Erläuterungen	12

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)