

DIN EN 13397:2002-03 (D)

Industriearmaturen - Membranarmaturen aus Metall; Deutsche Fassung EN 13397:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	6
4 Anforderungen	6
4.1 Ausführung	6
4.1.1 Werkstoffe	6
4.1.2 Druck-/Temperatur-Zuordnungen	6
4.1.3 Maße	7
4.1.4 Betätigung	7
4.1.5 Bauart	8
4.2 Funktionsmerkmale	9
4.2.1 Gehäusefestigkeit	9
4.2.2 Dichtheit des Sitzes	9
4.2.3 Betätigungselement	9
5 Prüfungen	10
6 Abnahme	10
7 Bezeichnung	10
8 Kennzeichnung, Vorbereitung für Lagerung und Versand	10
8.1 Kennzeichnung	10
8.1.1 Allgemeines	10
8.1.2 Zusätzliche Kennzeichnungen	11
8.2 Vorbereitung für Lagerung und Versand	11
8.2.1 Korrosionsschutz	11
8.2.2 Anschluss-Öffnungen	11
Anhang A (normativ) Gehäusewerkstoffe Gusseisen und Kupferlegierung	12
Anhang B (informativ) Vom Käufer zu liefernde Information	13
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	14