

E DIN EN ISO 13844:2021-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2021-08-06

Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Steckmuffenverbindungen mit elastomeren Dichtringen für Kunststoffdruckrohre - Prüfverfahren für die Dichtheit bei Unterdruck, Abwinkelung und Verformung (ISO/DIS 13844:2021); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 13844:2021

Plastics piping systems - Elastomeric-sealing-ring-type socket joints for use with plastic pressure pipes - Test method for leak tightness under negative pressure, angular deflection and deformation (ISO/DIS 13844:2021); German and English version prEN ISO 13844:2021

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Prüfparameter und Anforderungen.....	5
6 Prüfeinrichtung.....	6
7 Probekörper.....	7
8 Durchführung	8
9 Prüfbericht	9
Anhang A (normativ) Prüfparameter	10