

DIN EN ISO 22391-5:2010-04 (D)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation -
Polyethylen erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT) - Teil 5:
Gebrauchstauglichkeit des Systems (ISO 22391-5:2009); Deutsche Fassung EN ISO
22391-5:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen	6
4 Anforderungen an die Verbindungen und Gebrauchstauglichkeit des Rohrleitungssystems	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Innendruckprüfung.....	7
4.3 Biegeprüfung	9
4.4 Auszugsprüfung	10
4.5 Prüfung unter Temperaturwechselbeanspruchung.....	11
4.6 Prüfung unter Druckwechselbeanspruchung	12
4.7 Prüfung der Vakuumdichtheit.....	13
Literaturhinweise.....	14