

DIN EN ISO 13266:2023-09 (D)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Thermoplasten für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Schachtringe und Steigrohre für Kontroll- und Einsteigschächte aus Thermoplasten - Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Belastungen der Oberfläche und Verkehrslasten (ISO 13266:2022); Deutsche Fassung EN ISO 13266:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Begriffe	8
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Prüfgerät.....	9
6 Anzahl der Probekörper	10
7 Konditionierung und Prüftemperaturen.....	10
8 Prüfverfahren.....	10
9 Prüfparameter.....	11
10 Prüfbericht	11
Bilder	
Bild 1 — Prüfanordnung.....	10
Bild 2 — Lage der Messpunkte	10
Tabellen	
Tabelle 1 — Prüfparameter	11