

DIN 8062:2009-10 (D)

Rohre aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) - Maße

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Werkstoff	5
5 Sicherheitsfaktoren	5
6 Maße und Bezeichnung	5
6.1 Allgemeines	5
6.2 Außendurchmesser, Wanddicken, S/SDR-Reihen und Gewichte	6
6.3 Grenzabmaße der mittleren Außendurchmesser und der Ovalitäten	8
6.4 Grenzabmaße der Wanddicken	9
7 Zulässige Betriebsüberdrücke	10
7.1 Zulässige Betriebsüberdrücke für das Durchflussmedium Wasser	10
7.2 Zulässige Betriebsüberdrücke für andere Durchflussmedien	10
8 Lieferart	13
9 Kennzeichnung	13
Anhang A (informativ) Erläuterungen	14
Literaturhinweise	15
Bilder	
Bild 1 — Außendurchmesser und Wanddicke	5
Tabellen	
Tabelle 1 — Außendurchmesser, Wanddicken, S/SDR-Reihen und Gewichte	6
Tabelle 2 — Grenzabmaße der mittleren Außendurchmesser und Ovalitäten	8
Tabelle 3 — Grenzabmaße der Wanddicken	9
Tabelle 4 — Zulässige Betriebsüberdrücke für Rohre aus PVC-U, Sicherheitsfaktor (SF) = 2,5	11
Tabelle 5 — Zulässige Betriebsüberdrücke für Rohre aus PVC-U, Sicherheitsfaktor (SF) = 2,0	12
Tabelle 6 — Grenzabmaße für Rohrlängen	13