

# **E DIN EN 13476-3/A1:2019-05 (D/E)**

Erscheinungsdatum: 2019-04-05

**Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Rohrleitungssysteme mit profiliertter Wandung aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 3: Anforderungen an Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und profiliertter Außenfläche und an das Rohrleitungssystem, Typ B; Deutsche und Englische Fassung EN 13476-3:2018/prA1:2019**

**Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) - Part 3: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and profiled external surface and the system, Type B; German and English version EN 13476-3:2018/prA1:2019**

---

## **Inhalt**

**Seite**

<b>Europäisches Vorwort.....</b>	<b>3</b>
<b>1      Allgemeines .....</b>	<b>4</b>
<b>2      Änderungen in Anhang B, Tabelle B.1, Tabellenfußnote a .....</b>	<b>4</b>
<b>3      Änderungen in Anhang B, Tabelle B.2, Zeile c .....</b>	<b>4</b>
<b>4      Änderungen in Anhang D, Tabelle D.1, Tabellenfußnote a .....</b>	<b>4</b>
<b>5      Änderungen in Anhang D, Tabelle D.2, Zeile c .....</b>	<b>4</b>
<b>6      Änderungen in Anhang F, Tabelle F.1, Tabellenfußnote a .....</b>	<b>4</b>
<b>7      Änderungen in Anhang F, Tabelle F.2, Zeile c.....</b>	<b>4</b>