

DIN EN ISO 15876-1:2017-06 (D/E)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation -
Polybuten (PB) - Teil 1: Allgemeines (ISO 15876-1:2017); Deutsche und Englische
Fassung EN ISO 15876-1:2017

Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polybutene (PB) - Part
1: General (ISO 15876-1:2017); German and English version EN ISO 15876-1:2017

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort | 4 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen..... | 6 |
| 3.1 Begriffe | 7 |
| 3.1.1 Geometrische Begriffe | 7 |
| 3.1.2 Begriffe, die sich auf Betriebsbedingungen beziehen | 9 |
| 3.1.3 Begriffe, die sich auf Werkstoffeigenschaften beziehen..... | 10 |
| 3.2 Symbole | 11 |
| 3.3 Abkürzungen | 12 |
| 4 Klassifizierung von Betriebsbedingungen | 12 |
| 5 Werkstoff | 14 |
| 5.1 Allgemeines | 14 |
| 5.2 Einfluss auf Wasser für den menschlichen Gebrauch..... | 14 |
| 5.3 Kristallisation..... | 14 |
| 5.4 Umlaufmaterial | 15 |
| 6 Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit des Rohrleitungssystems..... | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |