

# Produktdatenblatt

|                  |                                   |          |         |        |            |           |    |
|------------------|-----------------------------------|----------|---------|--------|------------|-----------|----|
| <b>Dokument:</b> | <b>steinonorm<sup>®</sup> 320</b> |          |         |        |            |           |    |
| Dateipfad:       | steinonorm_320                    | Version: | 7.0.0.1 | Datum: | 18.07.2017 | erstellt: | CA |

**Produktbezeichnung:**

steinonorm<sup>®</sup> 320

**Produktzusammensetzung/Werkstoff:**

offenzelliger Polyurethan-Schaum  
 Inneneinlage: hitzebeständiges Spezialpapier  
 armierter Gewebemantel und Verschlussklebeband

**Ausführung:**

Dimensionen lt. Preisliste, Sonderdimensionen auf Anfrage

**Verpackung:**

in Kartons

**Anwendungsbereich:**

Wärmeführende Leitungen, Rohrleitungen in Schlitzen und Kanälen der Sanitär- und Heizungstechnik

**Technische Daten:**

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Wärmeleitfähigkeit gem. EN ISO 8497</b> |                   |
| Mitteltemperatur + 10 °C                   | 0,033 W/mK        |
| Mitteltemperatur + 40 °C                   | 0,037 W/mK        |
| <b>Brandverhalten gem. EN 13501-1</b>      | E <sub>L</sub> d0 |
| <b>obere Anwendungsgrenztemperatur</b>     | bis + 110 °C      |