

Produktdatenblatt

Dokument:	steinonorm® 320						
Dateipfad:	steinonorm_320	Version:	7.0.0.1	Datum:	18.07.2017	erstellt:	CA

Produktbezeichnung:

steinonorm® 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:

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