

Produktdatenblatt

Dokument:	steinoflex® 400						
Dateipfad:	steinoflex_400	Version:	8.0.0.1	Datum:	18.07.2017	erstellt:	CA

Produktbezeichnung:

steinoflex® 400

Produktzusammensetzung/Werkstoff:

zylindrisch extrudierter, geschlossenzelliger Polyethylen-Weichschaum, angeschlitzt
frei von HFCKW und HFKW

Ausführung:

Dimensionen lt. Preisliste, Sonderdimensionen auf Anfrage

Verpackung:

in Kartons

Anwendungsbereich:

Wärme- und kälteführende Rohrleitungen in der Sanitär- und Heizungstechnik. Prozesswärme im Industrie- und Anlagenbau, Lüftungs- und Klimatechnik

CE - Bezeichnungsschlüssel:

PEF-EN 14313-ST(+)-90-ST(-)-0-WS005-MU3000

Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit gem. EN ISO 8497 Mitteltemperatur + 10 °C	0,036 W/mK
Mitteltemperatur + 40 °C	0,040 W/mK
Brandverhalten gem. EN 13501-1	C _L -s1,d0
obere Anwendungsgrenztemperatur	bis + 90 °C
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl - μ	> 2500
Rohdichte	≥ 30 kg/m ³