

Produktdatenblatt

Dokument:	steinoflex® 440 Ultra HKS						
Dateipfad:	steinoflex_440_Ultra_HKS	Version:	9.0.0.1	Datum:	18.07.2017	erstellt:	CA

Produktbezeichnung:

steinoflex® 440 Ultra HKS

Produktzusammensetzung/Werkstoff:

zylindrisch extrudierter, geschlossenzelliger Polyethylen-Weichschaum mit widerstandsfähiger Schutzfolie frei von HFCKW und HFKW

Ausführung:

Mediumrohr beige gestellt und im Werk vorisoliert
Dimensionen lt. Preisliste, Sonderdimensionen auf Anfrage

Verpackung:

in Kartons

Anwendungsbereich:

Optimal für mechanisch stark beanspruchte Leitungen
wärme- und kälteführende Rohrleitungen in der Sanitär- und Heizungstechnik

CE - Bezeichnungsschlüssel:

PEF-EN 14313-ST(+)-90-ST(-)-20-WS005-MU7000

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
Rohdichte	ca. 35 kg/m ³

Alle Angaben gelten für Isolierschlauch