



Uponor Ecoflex Nahwärmesysteme

Erfassungsdatum

Uponor Außendienst/VK

Bauvorhaben

Name

Straße

PLZ/Ort

Planer

Name

Ansprechpartner

Straße

Projektierung zusenden

PLZ/Ort

CRM-Nr.

Telefon

Fax

wenn vorhanden

E-Mail

Verarbeiter

Name

Ansprechpartner

Straße

Projektierung zusenden

PLZ/Ort

CRM-Nr.

Telefon

Fax

wenn vorhanden

E-Mail

Großhandel

Name

Ansprechpartner

Straße

Projektierung zusenden

PLZ/Ort

CRM-Nr.

Telefon

Fax

wenn vorhanden

E-Mail

Projektphasen/Terminplanung

Angebot

Datum

Entwurf

Datum

Ausführung

Datum

Abschluss

Datum

Bemerkungen/Sonstiges

Uponor Ecoflex Nahwärmesysteme

1 Medium

Trinkwasser kalt Trinkwasser warm Heizwasser Kühlwasser

Abwasser

Lebensmittel

Sonstiges

2 Temperaturen

max. °C Rücklauf °C

3 Spreizung

$\Delta \vartheta$ K

4 Betriebsdruck

bar

5 Volumenstrom/Leistung

l/h kW

6 Verkehrslasten

t (z.B. SWL 60 = 60 t)

7 Hauseinführung/Mauerdurchführung

- druckwasserdicht (stauendes Regenwasser, Grundwasser) Kernlochbohrung (WU-Beton)
- Kernlochbohrung (Mauerwand/Fuge)
- Faserzement-Futterrohr (zum Einbetonieren in WU-Beton)
- nicht druckwasserdicht (Mauerhülse zum Einmauern)

8 Anlagen

- Trassenplan im Maßstab :
- mit Längenangaben der Teilstrecken
- und Leistungsangaben an den Abnahmepunkten

9 Bemerkungen