

DATENERFASSUNGSBLATT SANIERUNG KUNSTSTOFF

zur Querschnittsberechnung

Angebotserstellung

Firma / Kunde: _____

Kommission: _____
Aufstellort: _____

WÄRMEERZEUGER

Hersteller: _____

Typ: _____

Nennwärmeleistung: _____ kW

Abgasstutzen Ø: _____ mm

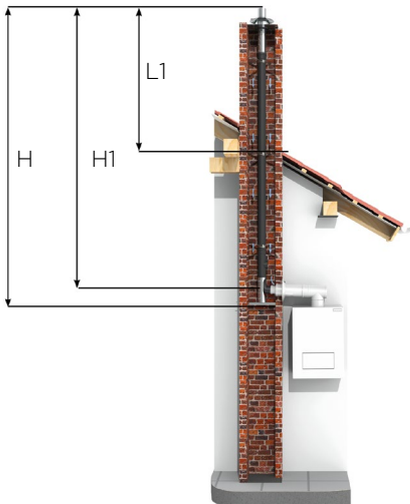
Brennstoffart: Gas Öl
Betriebsweise Raumluftabhängig Raumluftunabhängig

VERBINDUNGSLEITUNG

Material: _____ Durchmesser: _____ mm

Wirksame Höhe: _____ m gestreckte Länge: _____ m Umlenkungen: _____ x Winkel _____ °
_____ x T-Stück 87°

KAMINANLAGE



H: Gesamthöhe: _____ m
H1: Wirksame Höhe: _____ m
Schachtquerschnitt _____ x _____ mm
L1: Länge im Freien _____ mm

mit Versatz
 2x Winkel 15°
 2x Winkel 30°
 2x Winkel 45°

Ausführung
 starr
 flex

Revision über Einlassbogen Ja
 Nein

Zweite Revision Ja
 Nein

