



Bauvorhaben

Ort

PLZ

Wärmeerzeuger

Hersteller

Typ

Brennstoff Öl Gas Gas, atm. Holz

Andere

	Volllast	Teillast
Nennwärmeleistung kW	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Feuerungswärmeleistung kW	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------------------------	----------------------	----------------------

Wirkungsgrad %	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------	----------------------	----------------------

Volumenkonzentration CO ₂ %	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--	----------------------	----------------------

Abgasmassenstrom kg/s	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-----------------------	----------------------	----------------------

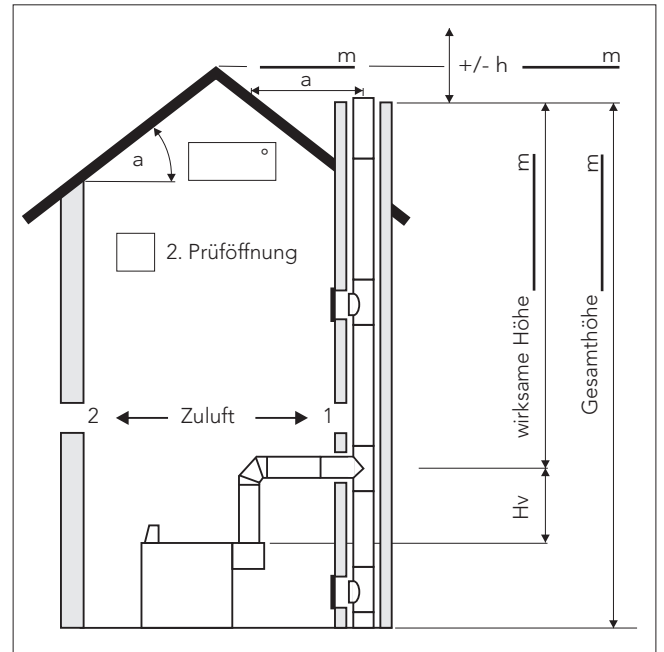
Abgastemperatur °C	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--------------------	----------------------	----------------------

Zugbedarf / Überdruck Pa	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--------------------------	----------------------	----------------------

Kesselstutzendurchmesser mm

Grunddaten

Höhe über Meeresspiegel m



Verbindungsstück

Bauart UNITEC UNITHERM

Andere

Durchmesser mm

gestreckte Länge m

wirksame Höhe Hv m

Bögen x 87° x 45° x °

Hosenstück Nebenluftvorrichtung

Abgasanlage, senkrecht

Bauart UNITEC SECO-Plus

Bauart UNIFLEX SECO

Schachtmaße, innen mm

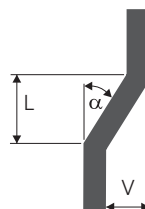
Wangendicke mm

Hosenstück Wärmedämmung

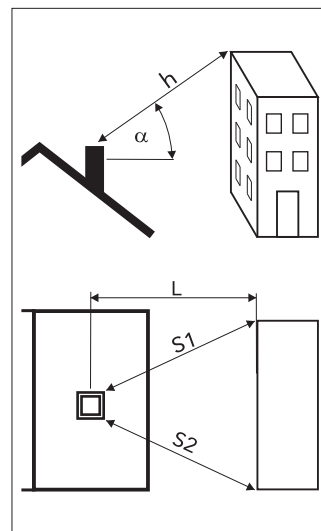
Eintrittswinkel 87° 45°

Versatz L m V m

Versatz a °



Winddruck (Abstand zu Hindernissen Gebäude/Bäume)



Abstand First +/- h m

Abstand Dachhaut a m

Lage Zuluftöffnung

Länge h m

Winkel a °

Länge S1 m

Länge S2 m

Länge L m

Mündungshaube

Firma:

Telefon: Fax:

E-Mail: