

Doppelwandiges Edelstahlschornsteinsystem

Datenblatt zur Querschnittsermittlung

Berechnung nach EN 13384-1 / EN13384-2



Auftraggeber:	Firma	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>
	Ansprechpartner	<input type="text"/>	Mobil	<input type="text"/>
	Straße	<input type="text"/>	Email	<input type="text"/>
	Ort	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
	Kundennummer	<input type="text"/>		

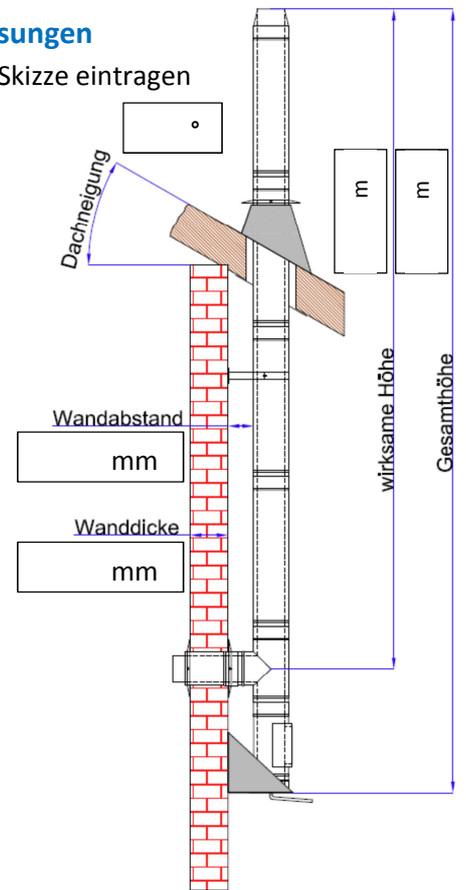
Bauvorhaben:	Objekt	<input type="text"/>
	Straße	<input type="text"/>
	Ort	<input type="text"/>
	Geodätische Höhe	<input type="text"/>

Wärmeerzeuger:	Fabrikat	<input type="text"/>		
	Typ	<input type="text"/>		
	oder Daten	Volllast	Teillast	
	Nennwärmeleistung	<input type="text"/>	<input type="text"/>	kW
	Abgasmassenstrom	<input type="text"/>	<input type="text"/>	kg/h
	notw. Förderdruck	<input type="text"/>	<input type="text"/>	°C
	CO ₂ -Gehalt	<input type="text"/>	<input type="text"/>	%
ØAbgasstutzen innen	<input type="text"/>	<input type="text"/>	mm	

Brennstoff:	Erdgas	<input type="checkbox"/>	Flüssiggas	<input type="checkbox"/>
	Heizöl EL	<input type="checkbox"/>	Holz / Kohle	<input type="checkbox"/>
	Holzpellets	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Abmessungen

bitte in Skizze eintragen



Angaben zur Verbindungsleitung bitte auf Formblatt Verbindungsleitung eintragen

System:	complex D / 25mm	<input type="checkbox"/>	Ausführung:	Glänzend	<input type="checkbox"/>	Zusatzangaben:	wandhängend	<input type="checkbox"/>
	complex D / 50mm	<input type="checkbox"/>		Matt	<input type="checkbox"/>		bodenstehend	<input type="checkbox"/>
	cosmos D	<input type="checkbox"/>		Gebürstet	<input type="checkbox"/>		Eintritt	<input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 45° <input type="checkbox"/> mit Bogen
	medi D	<input type="checkbox"/>		Galv. verkupfert	<input type="checkbox"/>		mit Verzug	<input type="checkbox"/> Winkel: <input type="text"/>
	complex D LAS	<input type="checkbox"/>		Pulverbeschichtet RAL	<input type="text"/>		obere Reinigung	<input type="checkbox"/>
	complex E DR (Doppelrohr)	<input type="checkbox"/>					Mündungsabschluß	<input type="checkbox"/> Offen <input type="checkbox"/> Abströmkopf <input type="checkbox"/> Regenhaube