

Leistungsverzeichnis

Schornsteinquerschnittsverminderung mittels

EDELSTAHL – EINSATZROHREN

Einwandige Metall-Systemabgasanlage

Die Abgasanlage entspricht gemäß EG-Bauproduktenrichtlinie 89/106/EWG den Bestimmungen der DIN EN 1856-1:2003-09 und erfüllt die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung. Die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle durch eine notifizierte Stelle wird durch das Zertifikat mit der Nr. 0036 CPD 9191 002 bescheinigt. Die Herstellung unterliegt dem Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001.

Alle Elemente sind laser-/WIG-längsnahtgeschweißt aus dem Werkstoff 1.4571 / 1.4404 nach DIN EN 10 088-1 in hochglänzender Ausführung mit einer Wandstärke nach statischer Erfordernis bzw. Herstellervorgabe mit rundem oder ovalen Querschnitt. Die Formteile sind mit dem Hochdruck-Pressverfahren gezogen oder WIG-/rollnahtgeschweißt und passiviert. Abgasabführung für Öl- und Gasfeuerstätten sowie Festbrennstoffe im Unterdruck für trockene oder kondensierende Betriebsweise. Einbau auch als Luft-Abgas-System für raumluftunabhängige Gasfeuerstätten. Der Einbau kann mit / ohne Wärmedämmung, mit / ohne Hinterlüftung unter Beachtung des jeweiligen Anwendungsfalls erfolgen.

Klassifizierung der Systemabgasanlage nach DIN EN 1856-2:

Typ EW/ FB T600 N1 D V2 L50054 G
Typ EW/ FU T600 N1 W V2 L50054 O
Typ EW/ DD T200 N1 W V2 L50054 O

Alternativprodukte sind nur dann zulässig, wenn sie auf einem separaten Beiblatt mit dem Nachweis der Gleichwertigkeit mittels Herstellerbescheinigung angeboten werden.

Der Einbau erfolgt fachmännisch unter Beachtung der Montageanleitung, der geltenden DIN-Normen und baurechtlichen Vorschriften. Der erforderliche Querschnitt ist nach EN 13384 zu bestimmen und vom ausführenden Fachunternehmen zu prüfen.

Fabrikat: Müller & Schwarz GmbH
Durchmesser: mm
Materialstärke: 0,6 mm
Liefernachweis:
Müller & Schwarz GmbH
Edelstahl-Kamintechnik
Bergsträssle 7
88377 Riedhausen
Tel.:07587/950 338 0
Fax: 07587/950 338 38
e-Mail: kontakt@edelstahlschornstein.de

Angaben Wärmeerzeuger:

Brennstoff:
 Fabrikat:
 Typ:
 Leistung:

Angaben Verbindungsleitung:

Durchmesser:
 Gesamte Länge :
 Wirksame Höhe:
 Anzahl u. Art d. Bögen:

Angaben Schornsteinschacht:

Gesamte Höhe:
 Geplanter Durchmesser:

Pos.	Menge	Beschreibung	Einzelpreis	Gesamtpreis
Schornsteinquerschnittsverminderung:				
Lieferung und Montage von Edelstahlrohren und Formteilen.				
Durchmesser:mm				
1.001 Stück	Edelstahlrohre 1000 mm
1.002 Stück	Edelstahlrohre 500 mm
1.003 Stück	Edelstahlrohre 330 mm
1.004 Stück	Dämmschalen Fabr. Rockwool, 20 mm stark A 1 feuerfest, 1000 mm lang
Zuschlag für:				
1.005 Stück	Kondensatschale mit Ablauf u. Siphon
1.006 Stück	Reinigungsformteil mit Verschlussdeckel
1.007 Stück	Kamintüre, Edelstahl, 20 x 30 mit Kondensatsperre
1.008 Stück	Kastenverlängerung 300 mm für Kamintüre
1.009 Stück	Rauchrohranschluss 90°
1.010 Stück	Rauchrohrverlängerung 200 mm
1.011 Stück	Wandfutter mit Blende
1.012 Stück	Lufttrittsgitter 100 x 150 mm
1.013 Stück	Mündungsstück mit Abdeckblech und Wetterkragen, in Silikon gelegt, mit Schlag- Dübeln befestigt und abgedichtet.
1.014 Stück	Abstandshalter aus Edelstahl zur Zentrierung der Einsatzrohre
1.015 Stück	Bogen starr° Neigung, wg. Versatz
1.016 Stück	Maurer- u. Stemmarbeiten incl. Schuttbeseitigung
1.017	Mehr- oder Minderpreis für 1000 mm Schornsteinanlage bis 500 mm wird ab-, über 500 mm aufgerundet	////////////////////
1.018	Erstellung einer Querschnittsberechnung nach EN 18384
			Zwischensumme:

Pos.	Menge	Beschreibung	Einzelpreis	Gesamtpreis
------	-------	--------------	-------------	-------------

Übertrag:

1.019	Genehmigungsunterlagen erstellen und einreichen
-------	-------	---	-------	-------

1.012	Montage der Schornsteinanlage unter Einhaltung der einschlägigen UV- Vorschriften u. Arbeitssicherungsmaßnahmen, einschl. aller zur Montage erforderlichen Arbeiten und Aufwendungen.
-------	-------	---	-------	-------

Verbindungsleitung einwandig:
 Lieferung und Montage des Rauchrohrs (V4A)
 vom Kessel zum Schornstein
 Durchmesser:mm
 Materialstärke: 0,6 mm

2.001	Stück Kesselanschlussformteil
-------	-------	-------------------------------	-------	-------

2.002	Stück Rohr mit Messöffnung
-------	-------	----------------------------	-------	-------

2.003	Stück Edelstahlrauchrohr 1000 mm
-------	-------	----------------------------------	-------	-------

2.004	Stück Edelstahlrauchrohr 500 mm
-------	-------	---------------------------------	-------	-------

2.005	Stück Edelstahlrauchrohr 330 mm
-------	-------	---------------------------------	-------	-------

2.006	Stück Bogen 90° mit Reinigung
-------	-------	-------------------------------	-------	-------

2.007	Stück Bogen 45° mit Reinigung
-------	-------	-------------------------------	-------	-------

2.008	Stück Bogen 0 – 90° mit Reinigung
-------	-------	-----------------------------------	-------	-------

2.009	Stück Rauchrohrhalterung (Decke/Wandhalter)
-------	-------	---	-------	-------

2.010	Montage der Verbindungsleitung unter Einhaltung der einschlägigen UV-Vorschriften u. Arbeitssicherungsmaßnahmen einschl. aller zur Montage notwendigen Arbeiten und Aufwendungen.
-------	-------	---	-------	-------

Summe: