

Leistungsverzeichnis

Schornsteinquerschnittsverminderung mittels

EDELSTAHL – EINSATZROHREN / SYSTEM „PRESSFIX“

Der Schornstein ist nach den technischen Richtlinien für Schornsteinquerschnittsverminderungen auf den nach DIN 4705 erforderlichen Querschnitt zu verringern. Eine Querschnittsberechnung nach DIN 4705 ist vorzulegen und eine Absprache mit dem Bezirksschornsteinfegermeister hat zu erfolgen.

Das für Abgasanlagen geeignete System ist feuchte unempfindlich und druckdicht. Es kann sowohl im Unterdruck- als auch im Überdruckbetrieb eingesetzt werden.

Der Einbau dieser längsnahtgeschweißten, starren, Einsatzrohre und Formteile aus Edelstahl V4A, Werkstoff-Nr.: 1.4571 (Materialstärke mindestens 0,6 mm) muss fachmännisch und entsprechend der Zulassung Z-7.3-1340 erfolgen. Die Bestimmungen der Zulassung müssen eingehalten werden.

Die Einsatzrohre und Formteile haben eine 100 mm lange ausgeweitete Muffe und werden mittels **patentiertem Pressfixverfahren** gegeneinander verpresst. Somit sind sie rauchgas,- kondensat,- und druckdicht miteinander verbunden. Zusätzliche Dichtungen sind nicht notwendig. Alle 3 Meter sind Abstandshalter anzubringen.

Fabrikat: Müller & Schwarz GmbH

Durchmesser: mm

Materialstärke: 0,6 mm

Liefernachweis: Müller & Schwarz GmbH
Edelstahl-Kamintechnik
Bergsträssle 7
88377 Riedhausen
Tel.:07587/842
Fax: 07587/1221
e-Mail: www.Edelstahlschornstein.de

Angaben Wärmeerzeuger: Brennstoff
Fabrikat
Typ
Leistung

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

Angaben Schornsteinschacht: Gesamte Höhe
Durchmesser Schacht
Geplanter Durchmesser

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

Schornsteinquerschnittsverminderung:
 Lieferung und Montage von druckdichten
 Edelstahlrohren und Formteilen. PRESSFIX
 Durchmesser:mm

1.001	Stück Edelstahlrohre 1000 mm
1.002	Stück Edelstahlrohre 500 mm
1.003	Stück Edelstahlrohre 330 mm
1.004	Stück Rauchrohrbogen 87°
1.005	Stück Stützfuß für Rauchrohrbogen 500 mm
1.006	Stück Stützfußverlängerung bis 1000 mm
1.007	Stück Kondensatschale mit Ablauf u. Siphon
1.008	Stück Reinigungsformteil mit Quetschdeckel
1.009	Stück Kamintüre, Edelstahl, 20 x 30
1.010	Stück Kastenverlängerung 300 mm für Kamintüre
1.011	Stück Rauchrohranschluss 90°
1.012	Stück Rauchrohrverlängerung 200 mm
1.013	Stück Wandfutter mit Blende
1.014	Stück Lufteintrittsgitter 100 x 150 mm
1.015	Stück Schachtabdeckung komplett
1.016	Stück Abstandshalter aus Edelstahl
1.017	Stück Bogen starr° Neigung, m. Prüföffnung
1.018	Stück Bogen starr° Neigung o. Prüföffnung
1.019	Stück Maurer- u. Stemmarbeiten incl. Schuttbeseitigung
1.020	Mehr- oder Minderpreis für 1000 mm Schornsteinanlage bis 500 mm wird ab-, über 500 mm aufgerundet	////////////////////
1.021	Erstellung einer Querschnittsberechnung nach DIN 4705
1.022	Genehmigungsunterlagen erstellen und einreichen
1.023	Montage der Schornsteinanlage unter Einhaltung der einschlägigen UV- Vorschriften u. Arbeitssicherungs- maßnahmen, einschl. aller zur Montage erforderlichen Arbeiten und Aufwendungen.

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

Verbindungsleitung einwandig:
 Lieferung und Montage der Verbindungsleitung
 Druckdicht, Pressfix
 vom Kessel zum Schornstein
 Durchmesser:mm
 Materialstärke: 0,6 mm

2.001	Stück Kesselanschlussformteil
2.002	Stück Rohr mit Messöffnung
2.003	Stück Edelstahlrohr 1000 mm
2.004	Stück Edelstahlrohr 500 mm
2.005	Stück Edelstahlrohr 330 mm
2.006	Stück verstellbares Edelstahlrohr
2.007	Stück Stützbogen 87°
2.008	Stück Stützfuß für Stützbogen 500 mm
2.009	Stück Bogen° mit Reinigung
2.010	Stück Bogen° ohne Reinigung
2.011	Stück Rauchrohrhalterung (Decke/Wandhalter)
2.012	Montage der Verbindungsleitung unter Einhaltung der einschlägigen UV-Vorschriften u. Arbeitssicherungs- massnahmen einschl. aller zur Montage notwendigen Arbeiten und Aufwendungen.