Doppellagiger flexibler Schornstein / Abgasleitung

System ekaflex FDL

-------------------------------------

Industriell gefertigtes doppellagiges flexibles Abgassystem

aus Edelstahl zur Abführung von Abgasen von

Wärmeerzeugern mit festen flüssigen und gasförmigen

Brennstoffen feuchteunempfindlicher Betriebsweise

Die Anlagen werden im Unterdruck- Betrieb

( bei Niedertemperatur- und Brennwerttechnik ) gefahren.

Sie dürfen eingesetzt werden für Luft- Abgas Anlagen ( LAS )

für den Anschluß einer oder mehrerer raumluftunabhängiger

Turbothermen oder Brennwert- Feuerstätten .

Für den Einsatz als Luft- Abgas- System ( LAS ) sind speziell

auf die Gasgeräte abgestimmte Formteile zu verwenden und die

eka- Einbauvorschriften zu beachten.

Gleiches gilt für den Einsatz als Abgaskaskade.

Grundlage der Dimensionierung sind die eka- Querschnittsberechnung

auf der Basis der EN 13384-1 bzw. EN 13384-2 bzw. die Dimensionierung

nach Gutachten des TÜV Süd ( LAS ).

Für alle Anwendungsbereiche liegen die erforderlichen Prüfzeugnisse vor.

Die Gütesicherung erfolgt im Rahmen der werkeigenen Produktionskontrolle

nach dem System 2+.

Die abgasführende Innenschale besteht aus Edelstahl der

Werkstoff- Nr. 1.4404.

Bei der Planung und Montage sind die geltenden Vorschriften

zu beachten.

Zertifizierung nach Europäischer Norm EN 1856-1:

D-0036 CPD 90216 002 / 2004

eka edelstahlkamine gmbh

robert-bosch-str. 4

D-95369 untersteinach

Telefon : 0049 (0) 92 25 / 9 81 01

Fax : 0049 (0) 92 25 / 9 81 11

e-mail : info@eka-edelstahlkamine.de

Internet: www.eka-edelstahlkamine.de