

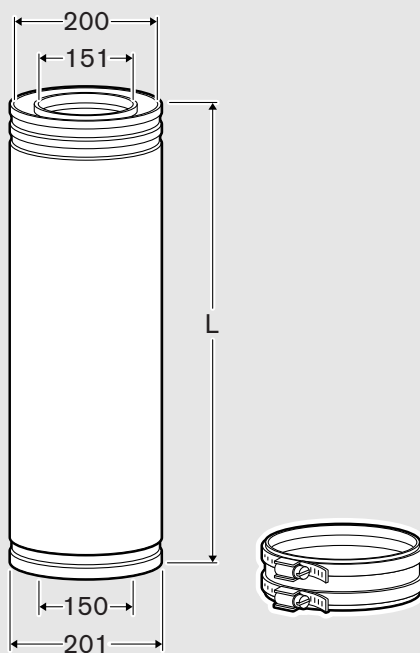
AZB 704, 705, 706



**Abgasführung für Kaskadenschaltung von
Brennwertgeräten**

6 720 604 714 (99.09) OSW

Doppelrohrverlängerung für Fassade Ø 150/200



6 720 604 714-01.10

AZB 704: Best.-Nr. 7 719 001 683 (L = 250 mm)

AZB 705: Best.-Nr. 7 719 001 684 (L = 500 mm)

AZB 706: Best.-Nr. 7 719 001 685 (L = 1000 mm)

Die einwandfreie Funktion ist nur gewährleistet, wenn diese Installationsanleitung eingehalten wird. Der Einbau muß von einem zugelassenen Installateur erfolgen. Zur Montage des Gerätes ist die entsprechende Installationsanleitung zu beachten.

Wir bitten, diese Schrift dem Kunden auszuhändigen.

Verwendung

Die Doppelrohrverlängerung \varnothing 150/200 dient zur Abgasführung über die Fassade in Verbindung mit dem Fassadenzubehör AZB 703, Best.-Nr. 7 719 001 682.

Allgemeines

Vor Einbau der Junkers-Gas-Brennwert-Kesselthermen bzw. Brennwert-Kessel und der Abgasführung informieren Sie sich bei der zuständigen Behörde und dem Bezirksschornsteinfegermeister, ob Einwände bestehen.

Die Doppelrohrverlängerung AZB 704, 705 bzw. 706 ist auf die Montage und den Betrieb mit dem Fassadenzubehör AZB 703, Best.-Nr. 7 719 001 682 abgestimmt.

Beachten Sie auch die Hinweise in der Anleitung des Fassadenzubehörs AZB 703.

Der Wasserinhalt der Junkers-Gas-Brennwert-Kesselthermen und Brennwert-Kessel liegt unter 10 Liter und entspricht somit Gruppe I der DampfKV. Entsprechend § 12, Absatz 1, ist keine Bauartzulassung für den Wärmeerzeuger und das Abgaszubehör erforderlich.

Abgasabführung nach B₂₃ und C₅₃:

Die Junkers-Gas-Brennwert-Kesselthermen Z.BR 7/11-25 A und ZBR 12/15-42 A und die Junkers-Gas-Brennwert-Kessel KBR 7/11-25 A, KBRC 7/11-25 A und KBR 12/15-42 A sind entsprechend der EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) und prEN 677 geprüft und zugelassen.

Bei der Abgasabführung nach B₂₃ und C₅₃ ist das Abgaszubehör Bestandteil der CE-Zulassung. Aus diesem Grund dürfen nur Original Junkers-Abgaszubehöre verwendet werden.

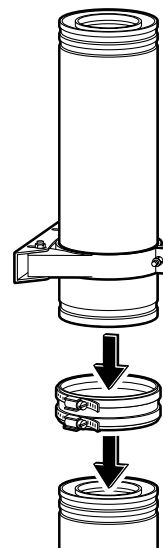
Installationshinweise

- Zum leichteren Zusammenschieben der Rohre Dichtungen mit dem im Fassadenzubehör mitgelieferten Fett gleitfähig machen. Rohre etwas gegeneinander verdrehen.
- Rohre beim Zusammenstecken bis zum Anschlag in die Muffe schieben.
- Jede Verbindungsstelle mit einem Spannband sichern.
- Doppelrohrverlängerungen **nicht kürzen**.

Montage

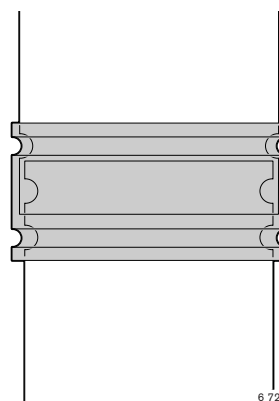
Hinweis: Kombinationsmöglichkeiten von Abgaszubehören und zugehörige Rohrlängen sind der Installationsanleitung des Grundpakets AZB 700 und des Fassadenzubehörs AZB 703 zu entnehmen.

- Abgaszubehöre unter leichtem Drehen bis zum Anschlag in der Muffe ineinanderschieben.



6 720 604 713-10.1O

Bild 1



6 720 604 713-02.1O

Bild 2

- Spannband auf die Stoßstelle setzen und festziehen.
- Doppelrohrverlängerung ggf. an der Wand mit Gebäudeabspannband AZB 708 befestigen.



Robert Bosch GmbH
Division Thermotechnik
Junkersstrasse 20-24
D-73249 Wernau / Germany

www.thermotechnik.com