

## Camino esterno a doppia parete in acciaio inox

Sistema di camino a doppia parete in acciaio inox con semplice ed economico montaggio, Ø 200. Attraverso il collaudato connettore del tubo interno, con la nervatura capillare il sistema è insensibile all'umidità per l'impianto di scarico. Entrambi i tubi hanno un parete con spessore di 0,6 mm e sono saldati al plasma. I 30 mm di isolamento in fibra minerale forniscono un ottimo isolamento termico (WD 0,498 m<sup>2</sup> K / W). In modo da evitare la formazione della condensa. I carichi termici vengono assorbiti dal tubo interno e non hanno alcuna influenza sulla guaina esterna. Tutti i componenti delle canne fumarie interne ed esterne vengono estratti e stampati da un unico pezzo o completamente saldati.

Prima della costruzione dei sistemi per l'impianto di scarico esterno, vi preghiamo di contattare il vostro installatore di fiducia per ottemperare alle norme vigenti in materia.

### Kurzbeschreibung

- ✓ Diametro interno 200 mm
- ✓ Diametro esterno 260 mm
- ✓ Interno del tubo: Materiale 1.4404 (0,6 mm)
- ✓ Esterno del tubo: Materiale 1.4301 (0,6 mm)
- ✓ 30 mm di spessore d'isolamento in fibra minerale per un ottimo isolamento termico (WDW 0,498 m<sup>2</sup> K/W)
- ✓ Raccordi saldati
- ✓ Preciso incastro
- ✓ Elementi di facile fissaggio e montaggio, vengono semplicemente incastrati assieme e fissati con una fascetta tubolare statica
- ✓ Necessario fissaggio alla parete ogni 4 metri
- ✓ Altezza fino a 3 m. dall'ultimo fissaggio
- ✓ Peso ridotto
- ✓ Tenuta di pressione attraverso guarnizione a labbro supplementare

Altre dimensioni di questo set possono essere eseguite su specifica richiesta



Esempio di montaggio