

CAMINO PER CALDAIE A CONDENSAZIONE MOD. THCONDY

Studiato per agevolare il convogliamento e la dispersione nell'atmosfera dei prodotti della combustione.

È particolarmente adatto per le caldaie a condensazione.

Il prodotto è conforme alla direttiva 89/106 CEE riguardante i materiali da costruzione, normativa di riferimento UNI EN 1856-1.



Il camino è regolabile in altezza grazie ad un secondo tubo telescopico interno.

Su richiesta può venire fornito il modello per tubo coassiale.

DIAMETRO INTERNO mm	DIAMETRO ESTERNO mm
80	140
100	160
130	200
150	220
180	260
200	260

SET DI MONTAGGIO

È costituito dagli elementi fondamentali per l'installazione del camino: camino tondo in rame e conversa.

Il camino può essere di due modelli, **con finestrelle e con rete**; la conversa può essere realizzata in piombo ed in alluminio.

Comodo, pratico e di facile installazione, è l'ideale per il fai da te.

**BREVETTO EUROPEO
N° BS2004U000033**

- Manicotto in acciaio inox compatibile con qualsiasi materiale
- Sistema di fissaggio veloce e pratico a molla di ritenuta
- Agevole ispezionabilità dopo la posa



Canalina scolo condensa

Ampie misure del faldale in piombo (vedi scheda tecnica) per la posa su qualsiasi tipo di copertura

Assemblaggio meccanico senza saldature per una maggiore garanzia contro le infiltrazioni