

SCHIEDEL

GZERO®

SCHIEDEL

Schiedel Absolut GZERO®: mai più incendi da tetto

La soluzione per il passaggio a tetto della canna fumaria

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

1 –



Pulire il Sistema ABSOLUT

Pulire le superfici di posa con una spugna umida. Pulire sia il camino che la camicia esterna ABSOLUT

2 –



Sigillare il Sistema ABSOLUT

Stendere il sigillante RAPID per alte temperature sui bordi della camicia ABSOLUT e all'interno del bicchiere femmina del condotto ceramico

3 –



Installare l'elemento GZERO®

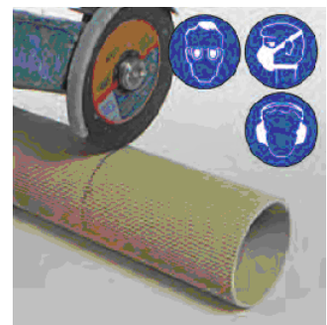
Posare l'elemento GZERO sopra alla camicia ABSOLUT ripetendo le istruzioni 1) e 2)

4 - Installare GZERO®

Inserire il condotto interno, per accelerare la posa utilizzare il rettilineo h=1.33 m. Pulire la fuga di giunzione dall'interno con apposita asta di lisciatura.



5 - Installare GZERO®



Il bicchiere del condotto ceramico (lato femmina) deve essere a filo del blocco GZERO®. Se necessario, rifilare la parte inferiore del condotto ceramico prima di sigillarlo, tagliandolo a misura.

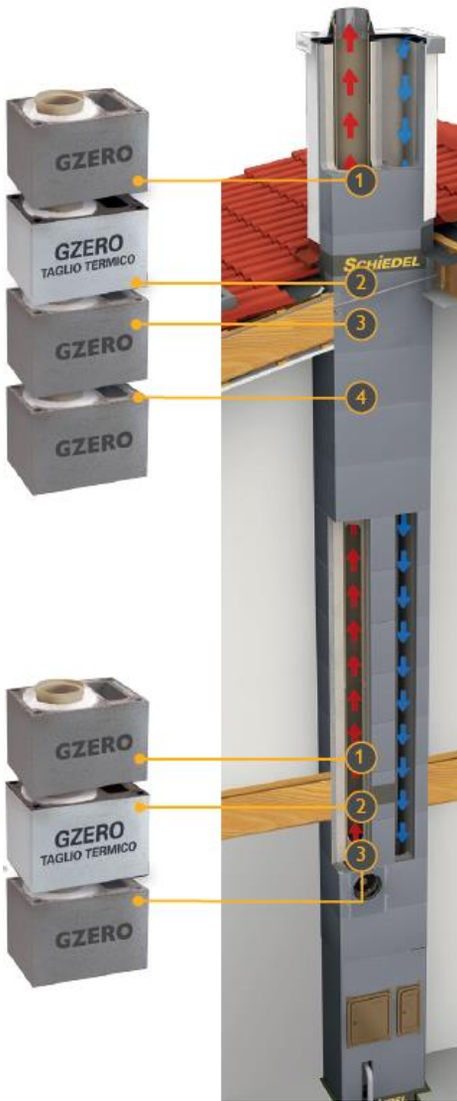
STABILIMENTI E MAGAZZINI
Schiedel Srl – Via Montegrappa 19/21
20060 Truccazzano MI
info.it@schiedel.com
ufficiotecnico.it@schiedel.com
Tel +39 02 950731

SCHIEDEL

GZERO®

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

SCHIEDEL



Per attraversamenti e tetti inclinati si installano almeno 4 elementi GZERO®, in modo da posizionarne almeno 2, il primo e l'ultimo, fuori dallo spessore del solaio. Per case ad alta efficienza energetica e case passive l'elemento centrale è costituito da GZERO® taglio termico in speciale miscela di vetro cellulare.

Per attraversamenti, solette e tetti piani si installano almeno 3 elementi GZERO®, in modo da posizionarne almeno 2, il primo e l'ultimo, fuori dallo spessore del solaio.



080-01-16-0024

1085-CPR-0296
2016
UNI EN 13063-1

1085-CPR-0297
2016
UNI EN 13063-2

1085-CPR-0298
2016
UNI EN 13063-3

ETA-08/0319
2008



PRODUTTORE:	SCHIEDEL Srl, via Montegrappa 19/21, 20060 Truccazzano (MI)			
HERSTELLER:	Tel. (+39) 02 950.73.1 - Fax (+39) 02 958.32.87 - www.schiedel.it			
TIPOLOGIA:	ABSOLUT Sistema S	ABSOLUT Sistema S-TL	ABSOLUT GZERO S	
FAMTYPE:	ABSOLUT Sistema D	ABSOLUT Sistema D-TL	ABSOLUT GZERO S-TL	
ENTE DI CONTROLLO:	OFI CERT 1030 Wien, Arsenal, Franz-Grill-Straße 5			
ÜBERWACHUNGSTELLE:				

Disposizioni giuridiche locali e regolamentazioni tecniche devono essere rispettate.
Die länderspezifischen Bestimmungen und einschlägigen Regeln der Technik (z.B. Versetzanleitungen) sind einzuhalten.

Applicazione	Designazioni	Distanza minima da materiali combustibili [mm]	Sigillante	Combustibili ammessi	Ø Interno [mm]
Ausführung	Leistungsmerkmale	Entfernung zu brennbaren Materialien [mm]	Versetzmittel für Innenrohre	Zulässige Brennstoffart(en)	Innen [mm]
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-1	T400 N1 D 3 G(50)	60 →	Schiedel	1, 2, 3
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-1	T800 N1 D 3 G(100)	100 →	Schiedel	1, 2, 3
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-1	T400 N1 D 3 G(00)	0 →	Schiedel	1, 2, 3
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-2	T200 N1 W 2 O(00)	0 →	Schiedel	1, 2
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-2	T400 N1 W 2 O(00)	0 →	Schiedel	1, 2
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-3	T400 N1 D 3 G(50)	60 →	Schiedel	1, 2, 3
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-3	T400 N1 D 3 G(00)	0 →	Schiedel	1, 2, 3
<input type="checkbox"/>	UNI EN 13063-3	T200 N1 W 2 O(00)	0 →	Schiedel	1, 2
<input type="checkbox"/>	ETA	T400 N1 W 3 O(50)	60 →	Schiedel	1, 2, 3

Combustibili: 1 (gas) - 2 (olio) - 3 (combustibili solidi) / Brennstoffe: 1 (Gas) - 2 (Öl) - 3 (feste Brennstoffe)		
Resistenza termica R - Wärmedurchlasswiderstand R	R42	m ² K/W
Rugosità media r - Durchschnittliche Rauheit r	0,0015	m
Resistenza gelo/digelo - Beständigkeit gegen Frost - Auftauen	Resistente - beständig	-
Altezza massima di costruzione - max. Aufbauhöhe	42	m

Dati dell'installatore - Angaben des Einbauers:

Data - Datum: ____/____/____

Certificato SISTEMA CAMINO secondo UNI EN 13063-1 con la seguente designazione **T 400 N1 D3 G0**

Attenzione:
La presente placca non deve essere rimossa o modificata.

Achtung:
Dieses Typenschild darf nicht verändert werden.