

# ICS ZERO

**SCHIEDEL**  
ICS ZERO

## PASSAGGIO TETTI IN LEGNO

### APPLICAZIONI:

- Case e tetti in legno
- Caseclima e case passive
- Stufe e caminetti a legna



Per canne fumarie in acciaio inox – compatibile con i sistemi Schiedel Doppia Parete Inox Super ICS, ECO ICS, Living Doppio. Schiedel ICS ZERO è la soluzione passaggio tetti in legno pensata per i sistemi camino doppia parete in acciaio inox: grazie all'eccezionale isolamento termico ed alla particolare tecnologia costruttiva, con Schiedel ICS ZERO puoi garantirti un attraversamento del camino a contatto diretto con travi in legno e materiali infiammabili senza alcun rischio d'incendio da tetto.

Disponibile su richiesta anche nelle medesime colorazioni e finiture parete esterna della gamme LIVING DOPPIO, ECO ICS, SUPER ICS.

Incluso satinato, nero opaco, arabescato o RAL a scelta



Arabescato



Nero Opaco o  
RAL a scelta



Testato in condizioni estreme (shock termico a 1000°C e simulazione d'incendio da fuliggine) è in grado di resistere ad altissime temperature, garantendo performance e sicurezza ai massimi livelli. Idoneo sia per le nuove realizzazioni che per ristrutturazioni e risanamenti. Installabile a zero distanza dal legno, ICS ZERO è ideale per CASE IN LEGNO, bioedilizia, case ad alta efficienza energetica e case passive, infatti NON DISPERDE CALORE PER VENTILAZIONE perché può essere fissato direttamente alla struttura in legno e sigillato con nastri e barriere all'aria senza dover lasciare uno spazio di rispetto o di aerazione intorno. ICS ZERO si adatta ad ogni tipo di tetto, di ogni spessore e pendenza, la sua posizione può infatti essere regolata in altezza e può essere ruotato in modo preciso e continuo in funzione dell'angolo del tetto. ICS ZERO è un terminale a tetto che può essere allacciato alla canna fumaria anche in un secondo momento, è una predisposizione ideale che permette una futura flessibilità di scelta.

- Diametri interni in mm: 80,100, 130, 150, 180, 200, 250, 300
- Parete interna in acciaio inox AISI 316L (1.4404, secondo UNI EN 10088-1), di spessore 0,5 o 0,6 mm (in funzione dei diametri), avente grado di resistenza alla corrosione di tipo V2 in caso di funzionamento in condensazione (W) e V3 in caso di funzionamento a secco (D).
- Parete esterna in acciaio inox AISI 304 (1.4301, secondo UNI EN 10088-1), di spessore 0,5 mm.
- Isolamento termico preinstallato in fibra SUPERWOOL (densità da 96 a 128 Kg/m<sup>3</sup>), di spessore 125 mm
- Fascia stringitubo premontata, ad alta resistenza, con chiusura meccanica a vite.
- Disponibile in 2 versioni, con altezza della parte rettilinea verticale 750 mm (Versione S) o 1000 mm (Versione L) in funzione dello spessore del solaio da superare o dell'inclinazione. Versione S consigliata nei tetti piani e/o per Dn piccoli. Versione L indicata per i Dn grandi e/o per i tetti molti inclinati.
- Speciali elementi di fissaggio laterali perfettamente regolabili in altezza e inclinazione, che rendono ICS ZERO adattabile ad ogni tipologia di tetto, indipendentemente da altezza, spessore o pendenza.

# DOPPIA PARETE



H 250  
Disponibilità  
su richiesta

Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. mm	130	150	180	200	230	250	300	350
Diam. Est. ICZERO	330	350	380	400	430	450	500	550

## 1A - Faldale Inclinato



16°-25°

Codice - est. INOX	175318	175319	175320	175321	175322	175323	175324	175325
Faldale inclinato completo di fascia antintemperie con membrana in speciale materiale impermeabile Wakaflex® colore antracite. Su commessa ordinabile con membrana colore rosso tegola, specificare in fase d'ordine.								

## 1B - Faldale piano



Codice - est. INOX	143211	143212	143213	143214	143215	143216	143217	143218
Il faldale piano è fornito completo di fascia antintemperie.								

## 2A - Fascia antintemperie XL



Codice - est. INOX	142901	142902	142903	142904	142905	142906	142907	142908
Diam. Int. mm	80	100	130	150	180	200	250	300
Diam. Est. ICZERO	330	350	380	400	430	450	500	550

## 3A - ICS ZERO Versione S - H vert. 750 mm



Codice - est. INOX	137423	137424	137425	142964	142965	142966	142967	142968
Dn. Est. mm	330	350	380	400	430	450	500	550
H vert. mm	750	750	750	750	750	750	750	750
H Tot. mm	1077	1077	1077	1077	1077	1077	1077	1077
H utile mm	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032
Peso Kg	15	16	18	20	22	23	27	31

## 3B - ICS ZERO Versione L - H vert. 1000 mm



Codice - est. INOX	142961	142962	142963	137426	137427	137428	137429	137430
Dn. Est. mm	330	350	380	400	430	450	500	550
H vert. mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
H Tot. mm	1327	1327	1327	1327	1327	1327	1327	1327
H utile mm	1282	1282	1282	1282	1282	1282	1282	1282
Peso Kg	19	20	23	25	28	30	34	31

## 4A- Rosone inferiore



16°-25°

26°-35°

Codice - est. INOX	142917	142918	142919	142920	142921	142922	142923	142924
Codice - est. INOX	142925	142926	142927	142928	142929	142930	142931	142932

## 5A - Tappo con targa (per futuro allaccio)



Codice - est. INOX	143271	143272	143273	143274	143275	143276	143277	-
--------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili, senza preavviso, di variazioni per esigenze produttive o di mercato.  
**DISPONIBILITÀ ELEMENTI:** su richiesta.