

## Thermolox chiusura per apparecchi a caldo 1 stadio

Articolo n. Articolo n.: THERMOLOX.1H

---

Il sistema modulare è progettato per l'uso con diverse direzioni di apertura su tutte le dimensioni e forme comuni, ad esempio forni combinati e forni a convezione presenti sul mercato. La struttura modulare del sistema consente diverse funzioni, come ad esempio un semplice bloccaggio a gancio o una compressione a più livelli con posizione di ventilazione. Il sistema è progettato, costruito e testato (con almeno 500.000 cicli) per soddisfare i requisiti più esigenti, ad esempio nelle cucine industriali della ristorazione o nella panificazione artigianale. Provate subito THERMOLOX:  
<https://thermolox.stuv.de/>



### Caratteristiche

- Alloggiamento: ZAMAK
- Meccanismo a 1 gancio senza posizione di ventilazione
- Ganci in acciaio inossidabile
- Campo di regolazione 47 - 62 mm o 61 - 76 mm
- Maniglia con inserto in nero o design in acciaio inossidabile
- Disponibili diversi morsetti con copertura igienica

## Descrizione delle funzioni

Sono disponibili tre meccanismi di chiusura che consentono diverse funzioni, come ad esempio un bloccaggio a gancio semplice o a due stadi oppure una compressione a più stadi con posizione di ventilazione. I meccanismi di chiusura possono essere regolati con precisione in lunghezza per garantire la pressione di tenuta ottimale desiderata alla chiusura della porta. Il sistema THERMOLOX può essere installato con diverse direzioni di apertura a seconda delle esigenze, la posizione della maniglia può essere ruotata ad esempio con incrementi di 90°.

Nella progettazione di THERMOLOX gli ingegneri di STUV non hanno fatto compromessi: al posto dei morsetti in lamiera, THERMOLOX utilizza morsetti in acciaio inox. Ciò garantisce un funzionamento duraturo e preciso. Ancora e ancora e ancora. Gli ingegneri STUV hanno sviluppato un sistema modulare intelligente che può essere installato in modo semplice e intuitivo: in pochi passaggi THERMOLOX è completamente montato.

## Luoghi di impiego

- Produttore di forni
- Tecnica di cottura e affumicatura

## Dati tecnici

Materiale	ZAMAK
Superficie	Zincato
Battuta della porta	Destra / Sinistra
Funzione di chiusura	Scattare
Chiusura multipunto	No
Sfiato	No

Dati tecnici

Accessori

Maniglia, morsetto, copertura igienica



**SECURITY  
MADE IN GERMANY  
SINCE 1883**



