

## Thermolox, fermeture à chaud par compression

N° d'article : THERMOLOX.CO

---

Le Système modulaire est conçu pour être utilisé avec différents sens d'ouverture sur toutes les tailles et formes courantes de fours combinés et de convecteurs du marché, par exemple. La structure modulaire du système permet différentes fonctions, comme par exemple un simple verrouillage par crochet ou une compression à plusieurs niveaux avec position de dégagement. Le système est conçu, construit et testé (avec au moins 500.000 cycles) pour répondre aux exigences élevées des grandes cuisines de la gastronomie ou de l'artisanat de la boulangerie, par exemple. Découvrir THERMOLOX dès maintenant : <https://thermolox.stuv.de/>



### Caractéristiques

- Boîtier : Zamak
- Mécanisme de compression à vis sans fin avec position de dégagement
- Vis sans fin en acier inoxydable
- Plage de réglage de 73 à 83 mm
- Poignée avec insert noir ou design en acier inoxydable
- Gond réglable à ressort avec couvercle hygiénique

## Description de la fonction

Trois mécanismes de fermeture sont disponibles et permettent différentes fonctions, comme par exemple un verrouillage à crochet simple ou à deux niveaux ou une compression à plusieurs niveaux avec position de dégagement. La longueur des mécanismes de fermeture peut être réglée avec précision et de manière variable afin de garantir la pression d'étanchéité optimale souhaitée lors de la fermeture de la porte. Le système THERMOLOX peut être installé avec différents sens d'ouverture selon les exigences, la position de la poignée peut par exemple être montée en rotation par pas de 90°. Lors de la construction du THERMOLOX, les ingénieurs de STUV n'ont fait aucun compromis : au lieu d'utiliser des gonds en tôle, ils ont utilisé des gonds en Acier inoxydable pour le THERMOLOX. Cela garantit un fonctionnement durable et précis. Encore et encore, encore et encore. Les ingénieurs de STUV ont développé un système modulaire intelligent qui s'installe très facilement et intuitivement. En quelques étapes, THERMOLOX est monté.

## Lieux d'intervention

- Fabricant de poêles
- Technique de cuisson et de fumage

## Données techniques

Matériau	ZAMAK
Surface	Galvanisé
Butée de porte	Droite / Gauche
Fonction de fermeture	Claquer / presser
Verrouillage multipoint	Non
Ventilation	Oui

Données techniques

Accessoires

Poignée, Gond, couvercle hygiénique



**SECURITY**  
**MADE IN GERMANY**  
**SINCE 1883**



