

Chiusura per apparecchi a caldo Thermolox

Articolo n. Articolo n.: Thermolox.SYSTEM

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/>



Descrizione delle funzioni

Sono disponibili tre meccanismi di chiusura che consentono diverse funzioni, come ad esempio un blocco a gancio semplice o a due stadi o 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 durante la 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. 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

**SECURITY
MADE IN GERMANY
SINCE 1883**



