

# Pulizia istantanea delle sedi:

Economicamente vantaggioso ed ecosostenibile  
Meno acqua + meno sostanze chimiche = minori sprechi

Attraverso una serie di prove è stato dimostrato che, sfruttando l'effetto nello spazio stretto che si crea durante il sollevamento o la chiusura della sede, momento in cui la laminazione è massima, è possibile risparmiare fino al 90% di liquido CIP (prodotti chimici più acqua), riducendo i costi operativi rispetto al tradizionale sollevamento dalla sede controllato da PLC.

Nessun altro produttore può offrire o eguagliare l'affidabilità, la velocità e l'efficienza del lavaggio durante il sollevamento o la chiusura della sede ottenute montando il ThinkTop V70 sulle valvole Unique Mixproof di Alfa Laval.

Il sollevamento tradizionale dalla sede senza un'adeguata temporizzazione provoca un consumo non uniforme e uno spreco di soluzione CIP, senza ottenere una pulizia migliore.

La "pulizia a getto delle sedi" è integrata di serie come funzione automatica nel ThinkTop V70 e può essere attivata o meno sull'unità in qualsiasi momento, indipendentemente dalla configurazione Auto, Live e Flex. Quando si esegue questa funzione, supervisione e feedback permettono di utilizzarla su impianti ThinkTop esistenti senza dover riprogrammare il software del PLC

Per pulire la valvola da un prodotto a basso contenuto di grassi, è sufficiente un solo ciclo di pulizia (meno di un secondo)

Per verificare i tempi di ritorno sull'investimento e calcolare i potenziali risparmi di soluzione CIP, Alfa Laval ha sviluppato uno strumento innovativo, Alfa Laval Joules, per analizzare e quantificare i miglioramenti di efficienza.

Contattateci oggi stesso per iniziare a utilizzare questo sistema.



## Alfa Laval in breve

Alfa Laval è leader a livello globale nella fornitura di prodotti e soluzioni ingegneristiche specializzate.

Le apparecchiature, i sistemi e i servizi che proponiamo sono concepiti per assistere i clienti nell'ottimizzazione delle prestazioni dei loro processi, per risultati sempre migliori.

Aiutiamo i nostri clienti a riscaldare, raffreddare, separare e trasportare prodotti come olio, acqua, prodotti chimici, bevande, alimenti, amidi e prodotti farmaceutici.

La nostra organizzazione globale collabora a stretto contatto con clienti in circa 100 paesi per aiutarli ad essere sempre competitivi sul mercato globale.

## Come contattare Alfa Laval

Consultate il sito [www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com) dove sono disponibili le informazioni aggiornate riguardanti le sedi Alfa Laval nei vari paesi del mondo.

1000018394-1-IT

# AlfaLaval ThinkTop® Ripensato



[www.alfalaval.com/thinktop](http://www.alfalaval.com/thinktop)



Intuitivo e veloce: riduce del 90% il tempo di installazione

- Configurazione Auto: riconosce automaticamente e seleziona la valvola
- Configurazione Live: particolarmente adatta per la messa in servizio e la sostituzione durante il funzionamento

Intelligente e adattabile: autodiagnostica 24/7

- Indicazione LED a 360 gradi, chiara e visibile da qualsiasi punto
- Un singolo sensore, senza necessità di adattatore per tutte le valvole Alfa Laval

Affidabile nel tempo: costruito per durare

- Assemblaggio più semplice e robusto
- A tenuta stagna in qualsiasi posizione

Design accattivante: assicura un'igiene ottimale

- Nessuna vite sul coperchio, per facilitare la pulizia
- Connessioni aria sostituibili e tubi di alimentazione non incrociati permettono di ridurre i tempi di manutenzione

