

■ EVAPORATORE ROTANTE STRIKE 20

STEROGLASS STRUMENTI

5192



STRIKE 20 presenta le caratteristiche di un sistema industriale unite alle peculiarità dell'evaporatore da laboratorio. Soddisfa tutte le esigenze di processo permettendo il trattamento di sostanze aggressive poiché tutte le parti a contatto con il prodotto sono realizzate esclusivamente in vetro Borosilicato e PTFE.

Lo strumento lavora efficientemente sia sotto vuoto che in condizioni ambiente.

La rotazione dei palloni di evaporazione da 6, 10 o 20 Lt all'interno del bagno riscaldante risulta in una convezione forzata e una distribuzione omogenea del prodotto, prevenendo così la sedimentazione ed assicurando una elevata evaporazione.

Il sistema di tenuta garantisce una perfetta adesione e non ha bisogno di manutenzione.

La vetreria può essere modificata in base alle specifiche richieste del cliente.

Strike 20 è dotato di uno schermo trasparente protettivo di sicurezza opzionale per il pallone di evaporazione. Il casco protettivo assicura la massima protezione dalla rottura del pallone di evaporazione e da spruzzi durante il processo.

-il bagno riscaldante e lo schermo protettivo vengono sollevati da un sistema monitorato elettronicamente

-un sistema automatico abbassa il bagno in caso di mancanza di corrente, surriscaldamento ed altri eventi negativi.

-L'evaporatore Strike 20 viene fornito con un disco di rottura, un dispositivo di sicurezza posizionato sulla vetreria per evitare sovrapressioni.

SISTEMA DI TENUTA

-In materiale autolubrificante consente una perfetta tenuta del vuoto

-nessuna manutenzione richiesta

BAGNO RISCALDANTE

Sollevato per mezzo di un sistema alimentato, il bagno riscaldante in caso di interruzione di corrente o di allarmi si abbassa automaticamente per evitare il surriscaldamento del fluido e il processo si interrompe immediatamente.

La sua resistenza elettrica aumentata a 3Kw (<3W/Cm²) garantisce l'evaporazione continua di un'ampia gamma di prodotti anche in condizioni di lavoro critiche.

DISPLAY

I parametri operativi del processo possono essere impostati e monitorati su un display touch-screen da 7".

(R.061218)

Codice	Codice	Descrizione
Steroglass Fornitore		
SQFU079735		STRIKE 20 RIFLUSSO PALL.RACC. 1X10Lt
SQFU079737		STRIKE 20 DISCENDENTE PALL.RACC.1X10Lt
SQFU079738		STRIKE 20 DISCENDENTE PALL.RACC. 2X6 Lt
SQFU079736		STRIKE 20 RIFLUSSO PALL.RACC. 1X10Lt