

SEPARADORES DE SILICONA

SEP-CFS y SEP-BAH

PROTEGE LOS ENVASES DENTRO DE LA AUTOCLAVE

ACCE SORIOE



Separadores de silicona

APLICACIÓN

+ EVITAR LA APARICIÓN DE CAMBIOS ESTÉTICOS EN LOS ENVASES PROCESADOS MEDIANTE AUTOCLAVE



Características

- Base de silicona transparente perforada.
- Dimensiones compatibles con el tamaño de cestos y con el tamaño de bandejas.

Recomendado para:

- Colocar entre envases apilados dentro de un cesto. La silicona ofrece protección evitando el roce y con éste la posibilidad de oxidación o cambios de color de las tapas metálicas de los envases de vidrio cuando se apilan dentro de un mismo cesto.
- Evitar la transferencia de la textura metálica de los cestos o bandejas en los envases flexibles de gran volumen, tipo pouches o bolsas de plástico.

Opciones disponibles

- **SEP-CFS:** Separador de silicona para cestos y bandejas de autoclaves verticales. Disponible en tres tamaños.
- **SEP-BAH:** Separador de silicona para cestos y bandejas de autoclaves de sobremesa. Disponible en tres tamaños.



terra SEP-CFS & SEP-BAH 2

Separadores de silicona

Datos técnicos













				**** ********************************		45P	2	%
Referencias			SEP-CFS-300	SEP-CFS-400	SEP-CFS-500	SEP-BAH-21	SEP-BAH-50	SEP-BAH-75
Dimensiones mm			Ø230	Ø330	Ø430	185 x 345	310 x 325	310 x 525
Grosor mm			3	3	3	3	3	3
Material			Silicona	Silicona	Silicona	Silicona	Silicona	Silicona
Modelos compatibles		CFS-28V	~	-	-	-	-	-
		CFS-50V	~	-	-	-	-	-
	Verticales	CFS-75V	-	✓	-	-	-	-
		CFS-110V	-	✓	-	-	-	-
		CFS-150V	-	-	~	-	-	-
		CFS-21H	-	-	-	~	-	-
	Sobremesa	CFS-50H	-	-	-	-	~	-
		CFS-75H	-	-	-	-	-	~

Accesorios compatibles con SEP-BAH







Accesorios compatibles con SEP-CFS













