

SFT 60x60

# FILTRO DE PLACAS

FILTRE A PLAQUES

**VLS**  
Technologies



SOLUTIONS FOR LIQUID PROCESSING

# FILTRO DE PLACAS SFT

## Filtere a plaques SFT

### Construcción del filtro:

- Material del chasis: AISI 304 sobre patas.
- Dos tubería exterior.
- Tamaño de la tubería: DN 60.
- Válvulas de mariposa en la entrada y la salida.
- Toma muestras en la entrada y salida.
- Conexiones: DIN 11851 (o Garolla).
- Mirilla control visual de producto de salida.
- Manómetros producto entrante y saliente.
- Tamaño de la placa: 600 x 600 mm.

### Construction du filtre:

- Matériel châssis : AISI 304, sur roues.
- Double tuyauterie externe
- Dimensions tuyaux : DN 60
- Dégustateur en entrée et sortie
- Raccords : DIN 11851
- Mireur tubulaire en sortie product
- Manomètre en entrée et sortie product
- Dimension plaques : 600x600mm

### Cuerpo filtrante compuesto:

- 2 placas finales de polipropileno
- No. xx placas intermedias en polipropileno / polietileno.
- Juntas de goma para las placas calidad alimentaria.
- Cierre manual hidráulico.
- Bandeja de recogida de gotas en AISI 304 con válvula de drenaje para la descarga

### Paquet filtrant composé par:

- N°2 plaques finales en polypropylène,
- N° xx plaques intermédiaires en Polypropylène / Polyéthylène
- Joints en en matériel alimentaire
- Fermeture manuelle à vis
- Bac d'égouttage en AISI 304 complète de vanne micro-fondu de vidange



	SFT 64	SFT 66	SFT 68	SFT 610
Superficie filtrante nominal / Nominal filtering surface m2	13,6	20,4	27,2	34
<b>Per telaio con chiusura idraulica motorizzata / Frame with motorized hydraulic closure</b>				
Minimo di piastrer supportate da telaio - Min plates supported by the frame n°	34	54	74	94
Massimo di piastrer supportate dal telaio - Max plates supported by the frame n°	50	70	90	110
<b>Materiale piastrer / Plates material</b>				
<b>Polypropylene - Polyethylene - Noryl - Aisi 304 - Aisi 316</b>				
N° piastrer di testa / Head plates n°2	2	2	2	2
N° piastrer intermedie / Intermediate plates n°	38	58	78	98
Dimensione piastrer / Plates dimension mm	600x600	600x600	600x600	600x600
IN / OUT DIN 11851 FITTINGS DN	60	60	60	60
Pipes dimension Ø mm	60	60	60	60
(**) Riduzione piastrer con prolunga standard /Plates reduction using standard extension n°				
Kit per la doppia filtrazione - Double filtration kit (Optional)		X		X
Chiusura idraulica manuale (Optional)	Di serie / Included	Di serie / Included	Di serie / Included	Di serie / Included
Chiusura Idraulica motorizzata / Motorized Hydraulic closure (Optional)	X	X	X	X
Versione con telaio rinforzato per spumanti / Reinforced frame version for sparkling wine (Optional)	Di serie / Included	Di serie / Included	Di serie / Included	Di serie / Included
Pressione chiusura idraulica / Closing hydraulic pressure Bar	200	200	200	200
<b>Dimensioni - Dimension</b>				
Lunghezza - Lenght	2450	2800	3150	3500
Profondità - Width	860	860	860	860
Altezza - Height	1410	1410	1410	1410
Peso a vuoto - Empty weight	1110	1290	1470	1650