

SFT 40x40

# FILTRO DE PLACAS

FILTRE A PLAQUES

**VLS**  
Technologies



SOLUTIONS FOR LIQUID PROCESSING

# FILTRO DE PLACAS SFT

## Filtre a plaques SFT

### Construcción del filtro:

- Material del chasis: AISI 304 sobre ruedas.
- Dos tubería exterior.
- Tamaño de la tubería: DN 32 (ø 34 mm).
- 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.
- Manómetro entrante y salida de producto.

### Construction du filtre:

- Matériel châssis : AISI 304, sur roues.
- Double tuyauterie externe
- Dimensions tuyaux : DN 32 (ø 34mm).
- 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 con tornillo.
- 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 42	SFT 43	SFT 44	SFT 45	SFT 46	SFT 48	SFT 410
Superficie filtrante nominal / Nominal filtering surface m <sup>2</sup>	2,96	4,45	5,93	7,41	8,89	11,86	14,82
<b>Per telaio con chiusura idraulica motorizzata / Frame with motorized hydraulic closure</b>							
Minimo di piastre supportate da telaio - Min plates supported by the frame n°	12	16	24	42	52	76	96
Massimo di piastre supportate dal telaio - Max plates supported by the frame n°	24	34	46	56	68	82	102
<b>Materiale piastra / Plates material</b>				<b>Polypropylene - Polyethylene - Noryl - Aisi 304 - Aisi 316</b>			
N° piastre di testa / Head plates n°2	2	2	2	2	2	2	2
N° piastre intermedie / Intermediate plates n°	18	28	38	48	58	78	98
Dimensione piastra / Plates dimension mm	400x400	400x400	400x400	400x400	400x400	400x400	400x400
IN / OUT DIN 11851 FITTINGS DN	32	32	32	32	32	32	32
Pipes dimension Ø mm	34	34	34	34	34	34	34
Kit per la doppia filtrazione - Double filtration kit (Optional)	X	X	X	X	X	X	X
Chiusura idraulica manuale (Optional)	X	X	X	X	X	X	X
Chiusura Idraulica motorizzata / Motorized Hydraulic closure (Optional)	X	X	X	X	X	X	X
Versione con telaio rinforzato per spumanti / Reinforced frame version for sparkling wine (Optional)	X	X	X	Di serie Included	Di serie Included	Di serie Included	Di serie Included
Pressione chiusura idraulica / Closing hydraulic pressure Bar	200	200	200	200	200	200	200
<b>Dimensioni - Dimension</b>							
Lunghezza - Length	1821	1985	2160	2325	2500	2880	3230
Profondità - Width	700	700	700	700	700	910	910
Altezza - Height	950	950	950	950	950	1180	1180
Peso a vuoto - Empty weight	242	275	305	340	375	520	650