

Casetes TFF Vivaflow®; SU, serie

Para el funcionamiento en serie de ambos casetes con un volumen de 500 a 1000 ml.

Material de suministro: 2 x casetes, 1 x tubo de alimentación, 1 x conector en serie, 2 x tubo de permeado, 1 x indicador de presión, 1 x tubo de retentado con restrictor

Dimensiones (An x L x Alt): 98 x 13 x 116 mm

Máx. MWCO kD	MWCO	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Material de la membrana	Contenido ud. Embalaje	Código
5	5 kD	98	13	116	PES	2	4.704 905
10	10 kD	98	13	116	PES	2	4.704 907
30	30 kD	98	13	116	PES	2	4.704 909
50	50 kD	98	13	116	PES	2	4.704 911
100	100 kD	98	13	116	PES	2	4.704 913
300	300 kD	98	13	116	PES	2	4.704 915
1000	1.000 kD	98	13	116	PES	2	4.704 917
2	2 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 921
5	5 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 923
10	10 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 925
30	30 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 927
100	100 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 929
300	300 kD	98	13	116	Celulosa regenerada (RC)	2	4.704 931

Zubehör:

[LLG] Juego de limitadores de caudal / Sartorius Lab Instruments

[LLG] Soporte para casetes TFF Vivaflow® SU / Sartorius Lab Instruments

[LLG] Depósito de muestras y diafiltración / Sartorius Lab Instruments