

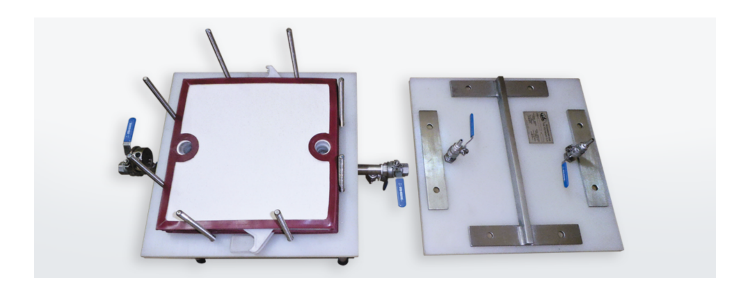
Minifiltro BP

Nuevo filtro construido totalmente en polipropileno, con cierres y accesorios en acero inoxidable, con una capacidad máxima de 7 platos de polipropileno de 40x40cm.

Este pequeño filtro es muy liviano, fácilmente transportable, y puede ser ubicado en cualquier lugar debido a su pequeño tamaño.







Minifiltro BP, con cabezales de polipropileno, capacidad para contener hasta 7 placas filtrantes, lo que es aproximadamente 1m2 de superficie filtrante. Este minifiltro puede trabajar hasta una presión máxima de 2kg/cm2. Tiene un tamaño conveniente para filtrar pequeños volúmenes con las mismas prestaciones de un filtro de tamaño normal. Es ideal para laboratorios, minicervecerías, pequeñas bodegas, etc.

Caudal en litros/hora por unidad de placa:

NOMINAL EN MICRONES	CAS	40 x 40 CM
10 - 30	0	1600
8 - 20	1	1000
7 - 18	3	650
6 - 15	5	450
5 - 12	7	320
4 - 9	10	230
1,1 - 3	40	160
0,6 - 1,1	Е	90
0,4 - 0,6	EE	65
0,2 - 0,4	EE1	40
0,1 - 0,3	SE	28
0,05 - 0,1	SE1	20

El caudal máximo a circular en litros por hora se calculará según el tipo de placa a usar y por la cantidad de platos de polipropileno con los que se haya armado el filtro.