



FILTRO DE PLACAS EUR V

boada
tecnología Ibérica S.L.

Filtro placas inoxidable 40 x 40 de 10 a 100 placas.



DESCRIPCIÓN

Filtro en acero inoxidable de 40 x 40 con y sin bomba monofásica o trifásica, y con un rendimiento máximo de 10.000 litros/hora. Montada sobre estructura con ruedas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERENCIA	PRODUCCIÓN	PLACAS	SUPERFICIE FILTRANTE	MEDIDAS
EUR V 10	1.000 litros/hora	10 unidades	1,6 mq.	1360 x 630 x h.1240 mm.
EUR V 20	2.000 litros/hora	20 unidades	3,2 mq.	1360 x 630 x h.1240 mm.
EUR V 30	3.000 litros/hora	30 unidades	4,8 mq.	1360 x 630 x h.1240 mm.
EUR V 40	4.000 litros/hora	40 unidades	6,4 mq.	1800 x 630 x h.1240 mm.
EUR V 50	5.000 litros/hora	50 unidades	8,0 mq.	1800 x 630 x h.1240 mm.
EUR V 60	6.000 litros/hora	60 unidades	9,6 mq.	2000 x 630 x h.1240 mm.
SPA 80	8.000 litros/hora	80 unidades	-	-
SPA 100	10.000 litros/hora	100 unidades	-	-