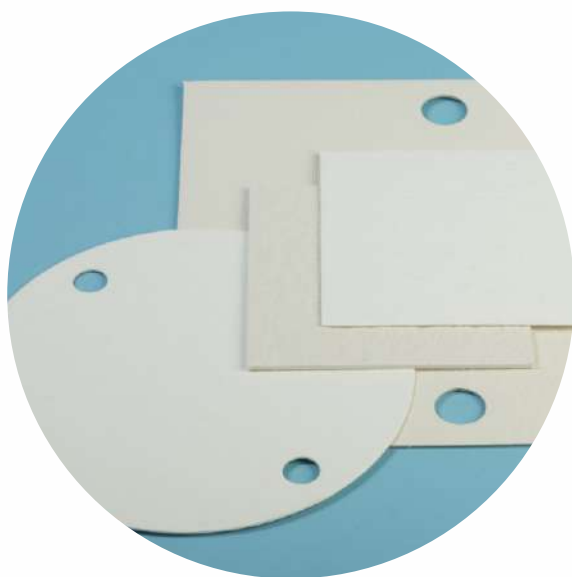


Placas Filtrantes

Características Técnicas

Características técnicas de la placas filtrantes Dorsan®

	Gramaje gsm	Espesor mm	Water Value at 100 kPa	Micro Rating µm	Grado de filtración
KA-05	700 - 900	4.00 - 4.20	6950 - 10350	40 - 50	Desbaste
KA-01	700 - 855	3.35 - 3.80	5738 - 10203	25 - 30	Desbaste
KA-295	1080 - 1320	3.95 - 4.45	764 - 1358	25 - 30	Desbaste
KA-1	615 - 755	2.00 - 2.30	2254 - 4006	20 - 25	Desbaste
KA-3	720 - 880	3.10 - 3.50	5271 - 9374	7 - 11	Desbaste
KA-035	900 - 1100	3.40 - 3.80	930 - 1270	4 - 7	Desbaste
KA-5	800 - 900	2.10 - 2.30	326 - 489	3.5 - 5.0	Desbaste
KA-10	1100 - 1300	3.40 - 3.80	340 - 460	2.5 - 3.5	Clarificación
KA-11	1100 - 1300	3.40 - 3.80	240 - 280	2.0 - 3.0	Clarificación
KA-12	1200 - 1400	3.40 - 3.80	160 - 200	1.0 - 2.25	Clarificación
KA-15	1200 - 1400	3.40 - 3.80	110 - 150	0.80 - 1.00	Clarificación Fina
KA-25	1300 - 1500	3.60 - 4.00	98 - 121	0.69 - 0.81	Estéril
KA-30	1300 - 1500	3.70 - 3.90	69 - 81	0.40 - 0.60	Estéril
KA-40	1350 - 1550	3.70 - 3.90	43 - 52	0.25 - 0.45	Súper Estéril
KA-50	1500 - 1700	3.90 - 4.10	10 - 16	0.04 - 0.20	Súper Estéril



Nota: Esta lista es de uso interno y se elabora simplemente como una orientación de producto a nuestros clientes. Para elaborarla se han tenido en cuenta los parámetros de características físicas, filtrabilidad y retención de las placas. Esta lista puede sufrir cambios sin previo aviso y no constituye ningún tipo de obligación de resultados previstos por parte del utilizador final.

Nota. Nos reservamos el derecho a modificar la información que aparece en este folleto sin previo aviso.

v01 © Dorsan Filtration

DORSAN®
LIVING FILTRATION

www.dorsanfiltration.com