

# Placa Filtrante KA-295

**Especificación Técnica** KA-295 Ed. 19.04.13 Rev.4C

**Descripción** Gama Serie Técnica: Placa filtrante desbastante.

**Composición:** Principales componentes: Fibras de celulosa, diatomea y perlite.  
Componentes < 1.5%: Poliamidoamina como agente de resistencia en húmedo

Características Físicas		Mín.	Máx.
Gramaje	g/m <sup>2</sup>	1080	1320
Espesor	mm	3.95	4.45
Densidad	g/cm <sup>3</sup>	0.27	0.30
Permeabilidad agua 1.0 bar, 20 °C	L/min m <sup>2</sup>	764	1358
Contenido en cenizas	%	36.5	43.5

Los distintos análisis se realizan de acuerdo con los métodos descritos en "Arbeitskreis Technik/Analytik i.d. Europäischen Fachvereinigung Tiefenfiltration e.V.", así como con nuestros procedimientos internos.

Estas placas filtrantes cumplen con la Recomendación XXXVI/1 de la BgVV alemana sobre papeles y cartones destinados a usos alimentarios y están de acuerdo con el Reglamento(CE) N°1935/2004 de 27 de octubre de 2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Estas placas filtrantes son Kosher Parve, incluido Pesach.

El fabricante tiene implantado, mantenido y certificado su sistema de gestión de la calidad en base a la norma de referencia UNE-ENISO-9001:2008

Estas placas filtrantes cumplen con los requerimientos de la U.S.P. (Safety Test) y la regulación F.D.A. CFR21 177.2260 e,f,g,h,i, j,k,y l.

La información contenida en este documento solamente se refiere al producto arriba mencionado y no ha de ser válida para otro(s) productos(s) ni para su utilización en cualquier proceso no recomendado por nuestra empresa. Los datos aportados se basan en el estado actual de nuestros conocimientos y experiencias y son, según nuestro mejor saber y entender, correctos hasta la fecha de edición. Es responsabilidad del usuario comprobar la idoneidad de nuestros productos en relación a su(s) productos(s), proceso(s) y eficacia requerida.