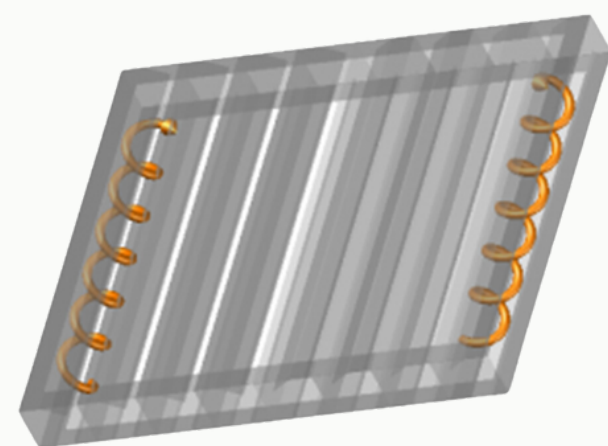
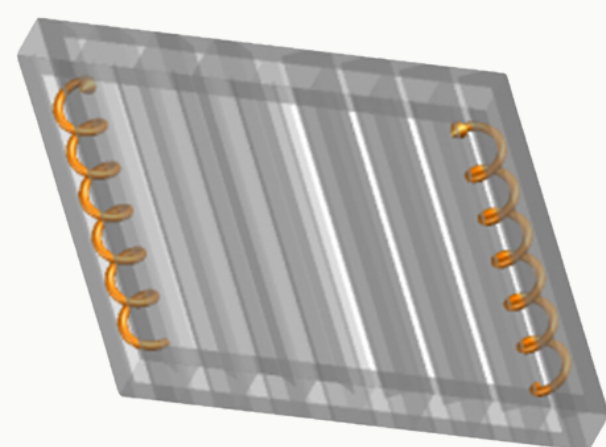


FILTRO INERCIAL CICLÔNICO

O Filtro Inercial Ciclônico capta névoa de óleo durante o preparo de alimentos. Os filtros primários ciclônicos são mais eficazes na retenção de gordura do que os inerciais, capturando até 95% em comparação com os 30% dos inerciais. Isso ocorre devido às aletas dos filtros, que criam um fluxo de ar em espiral para melhor retenção da gordura. Esses separadores são fundamentais para cumprir as regulamentações ambientais devido às partículas contaminadas, incluindo substâncias potencialmente cancerígenas, presentes no ar durante o preparo de alimentos. Eles podem ser utilizados em sistemas de exaustão e filtros eletrostáticos.



Entre em contato conosco!

(11) 972660241