PRE-FILTRO HABITÁCULO ARTESANAL

Tiempo: 15 Min

Materiales: FOAM (En mi caso he usado FOAM de poliuretano estéril de mi trabajo de uso hospitalario)

CARTON (Para la plantilla que sacaremos con la rejilla

BRIDAS (Para sujetar el FOAM a la rejilla)

HERRAMIENTAS: Destornillador para abrir la tapa de debajo de los limpias

Tijeras: Para cortar la plantilla de carton y ajustar el FOAM a medida

Podrá parecer chapucero, pero más lo es pagar 30€ cuando antes costaba 12€

Pues si despues de mucho darl vueltas al tarro las musas de la inspiración me han visitado para ahorarme los 30€ del famoso prefiltro con ref. 8KD-819-44-A

Desmontamos la "rejilla" y la sacamos para crear una plantilla:



Se nos queda esto que como podemos ver tiene bastante suciedad



Posteriormente y con un trozo de FOAM de una densidad aceptable para que no perjudique al flujo de aire, recortanto a la medida de la "rejilla" con la plantilla que previamente hemos recortado, lo unimos con un par de bridad para conseguir mayor fijación



Y taaaachan, ya tenemos filtro, re-lavable, de material no tóxico, y no perjudicidal al flujo de aire