

**Categoría:**

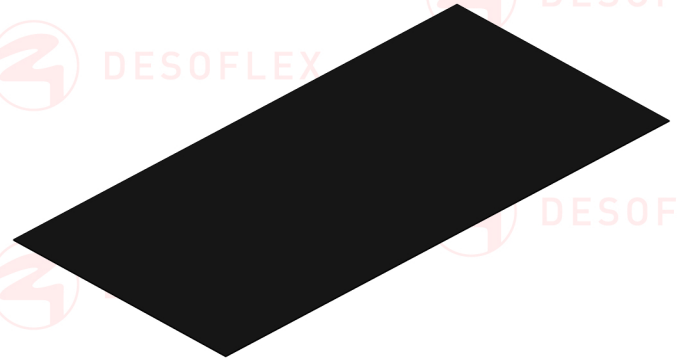
ESPUMA EVA

**Descripción:**

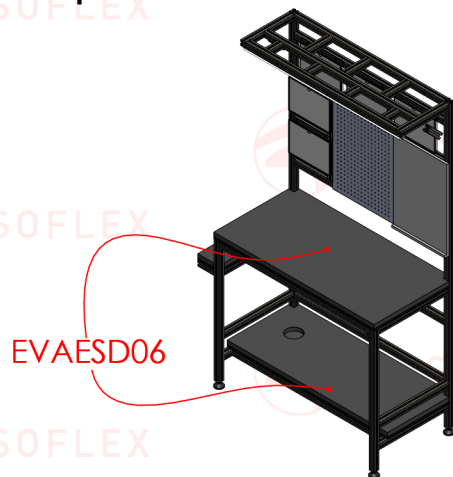
La espuma EVA ESD es una espuma de celda cerrada, hecha de material EVA y relleno de polvo de carbono conductor. Es una espuma moldeada. Se puede fabricar con espuma EVA en diversos tipos de bandejas, lo que soluciona los problemas de la corta vida útil de las cajas/palets de plástico tradicionales y los posibles arañazos en los dispositivos electrónicos durante su uso.

**Especificaciones:**

ITEM	UNIDAD	VALOR
Tamaño	Cm	244 x 122
Dureza	Shore A	45
Densidad	Kg/m <sup>3</sup>	150
valor del índice estático	Ohms/sqm	10 <sup>4</sup> -10 <sup>5</sup> Ω

**DESOFLEX****EVAESD06****Dimensiones Generales**

\*Espesor: 1"

**Dimensiones en Centímetros****Modo de Empleo****Peso del Producto:**

7 Kg.

**Material**

Espuma de Etileno-acetato de Vinilo ESD

**Color**

Negro

**F.T. 24**

"Los dibujos, especificaciones y todo el resto de información contenida y emitida en este documento son propiedad de DESOFLEX SAPI de CV y son confidenciales. Con la recepción de este documento queda obligado a no reproducirlo, parcial ni totalmente ni difundir su contenido por cualquier medio."

"The drawing, specifications and all other information contained in and submitted with this document are property of DESOFLEX SAPI de CV and confidential. By receipt of this document you agree not to reproduce it in whole or in part nor reveal its contents."