BRAZO DE ASPIRACIÓN SERIE EP

El Brazo Aspirante serie EP Estándar es el más adecuado para aplicaciones que necesitan un producto fiable, manejable y de alta calidad.

Caracterizado por una estructura portante externa al tubo aspirante de 4 articulaciones, completamente equilibrado por resortes y sin ningún componente inmerso en el flujo de aspiración.

La base (Rangua) apoya sobre empaquetaduras de lubricación automática y gira de 360° para permitir la correcta colocación del brazo con respecto a la fuente de emisión del contaminante.

El brazo Serie EP está disponible en una amplia gama de variantes que pueden comprender las campanas, los tubos rígidos y los tubos flexibles

Características:

Tubos de aspiración rígidos hechos con chapa de acero cincada y pintada de color RAL 3003.

Tubo flexible de tejido recubierto de PVC; temperatura de funcionamiento de -20°C a +70°C.

Disponible en una amplia gama de diámetros de tubo y longitudes.

La Rangua está construida en los Dn 125, 200 y 250 mm, donde el Dn 125 mm está indicado especialmente para aplicaciones en el ámbito de los Laboratorios, el resto de modelos es adecuado para cualquier aplicación en el ámbito industrial (humos de soldadura, polvo, gases,...)

