

Brazo de aspiración a segmentos

Los brazos a segmentos son muy innovadores para las instalaciones móviles o provisionales. Ajustables a la mano y muy fáciles de colocar gracias a su concepción de segmentos, es posible alargarlos o disminuirlos.



- ✓ Disponible en versión estándar o antiestática
- ✓ Resistente a los productos derivados del petróleo
- ✓ Se puede utilizar para vapores y emanaciones de productos químicos excepto el ácido

Características técnicas

Longitud	770 mm
Ø interno	62 mm
Ø externo	74,5 mm
Curvatura	R 146 mm
Temperatura de utilización máxima	80°C
Mantenimiento	Cambio periódico del filtro

! El brazo de succión se puede usar para vapores y olores químicos pero no para ácido

 Accesorios y consumibles

<i>Versión estándar</i>	<i>Versión antiestático</i>	<i>Descripción</i>
 ref. 81 201	 ref. 81 301	9 segmentos suplementarios Longitud total 301 mm
 ref. 81 205	 ref. 81 305	Tubo largo Longitud 150 mm
 ref. 81 203	 ref. 81 303	Tubo redondo Longitud 119 mm
 ref. 81 204	 ref. 81 304	Tubo rectangular Longitud 157 x 93 mm
	 ref. Q-AD426560	Tubo rectangular ancha Longitud 356 x 216 mm
 ref. 81 208	 ref. 81 308	Regulador obturador de aspiración
 ref. 81 208 G315	 ref. 81 308 G315 ESD	Regulador con un filtro Malla metálica 3,15 mm ²
 ref. BF	 ref. BF ESD	Apoyo de tabla Fijación por 2 cierrajuntas